

- प्रतिवेदन -

कार्यक्रम का नाम = "Photochemistry पर एक दिवसीय व्याख्यान का आयोजन"
संयोजक विभाग = रसायनशास्त्र विभाग
कार्यक्रम का उद्देश्य = रसायनशास्त्र का / छात्रों को photochemistry के अनुप्रयोग पर सहायित रूप के माध्यम से शिक्षा प्रदान करने के उद्देश्य से प्रतिष्ठित करना।

कार्यक्रम का सारांश = आज दिनांक 09/12/2025 को प्राचार्य डॉ. सुधा मोई के निदेशन में श्रीमती शोभा पटेल (विभागाध्यक्ष रसायनशास्त्र) के मार्गदर्शन में एक दिवसीय व्याख्यान का आयोजन किया गया। इस कार्यक्रम में डॉ. शोभा पटेल के रूप में श्रीमती अनिता पटेल (सहा. प्राध्यापक, रसायनशास्त्र) भाग लेती हैं। विभागाध्यक्ष श्रीमती शोभा पटेल ने कार्यक्रम के उद्देश्य, उद्देश्य को व्यवस्थित व विषय के महत्वपूर्ण सिद्धि के लक्ष्य में बताया। डॉ. शोभा पटेल श्रीमती अनिता पटेल के द्वारा प्रस्तुत किए गए माध्यम से कार्य करने के विषय में जानकारी प्रदान की। डॉ. शोभा पटेल द्वारा रिपब्लिकेशन के माध्यम से कार्य करने के विषय में भी जानकारी प्रदान की।

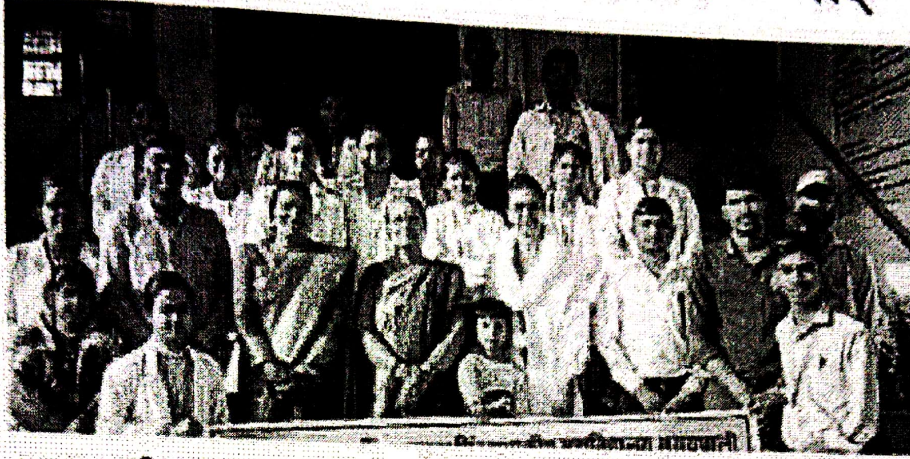
- उपस्थित छात्र/छात्रों का नाम =
- | | |
|-----------------------------------|---|
| 1) जमुना शर्मा <u>Manj</u> | 11) Anchal Sand <u>Anchal</u> |
| 2) स्नेहा साठ <u>Sand</u> | 12) Akanksha Pradhan <u>Akanksha</u> |
| 3) अमृत वरिष्ठा <u>Asavithy</u> | 13) Garima Garima Sahu <u>Garima</u> |
| 4) पद्मिनी <u>Padmi</u> | 14) Kishan Yadav <u>Kishan</u> |
| 5) तुषार वर्मा <u>Tushar</u> | 15) Manisha Manjhi <u>Manjhi</u> |
| 6) Savitri Nishaal <u>Savitri</u> | 16) Anav |
| 7) Sangeeta <u>Sangeeta</u> | 17) Sakshi Samantary <u>Sakshi</u> |
| 8) Anshu Berohit <u>Anshu</u> | 18) Rasmita Pradhan |
| 9) Kishan Rao <u>Kishan</u> | 19) Priyanka Koorayot <u>Priyanka</u> |
| 10) Megha Dash <u>Megha</u> | 20) Meena Pradhan <u>Meena</u> |

संयोजक का नाम एवं पद =
विभागाध्यक्ष
रसायनशास्त्र (स.ग.)

डॉ. शोभा पटेल

Dr. Anand
Late Raja Virendra Bahadur Singh
Sarayapali (C.G.)

व्याख्यान: फोटो केमेस्ट्री पर व्याख्यान सफलता के लिए आत्म अनुशासन व कठोर परिश्रम आवश्यक: भोई



सरायपाली @ पत्रिका. स्वर्गीय राजा वीरेंद्र बहादुर सिंह शासकीय महाविद्यालय सरायपाली के रसायन शास्त्र विभाग ने बुधवार को फोटो केमेस्ट्री विषय पर एक दिवसीय व्याख्यान का आयोजन किया गया। कार्यक्रम प्राचार्य डॉ. संध्या भोई के निर्देशन व विभागाध्यक्ष शब्या पटेल के मार्गदर्शन में आयोजित किया गया। वक्ता के रूप में डॉ. भीमराव अंबेडकर शासकीय महाविद्यालय बलौदा से सहायक प्राध्यापक एवं प्रभारी प्राचार्य अनिता पटेल मुख्य रूप से मंचासीन रहीं। विभागाध्यक्ष शब्या पटेल ने कार्यक्रम के उद्देश्य, उसकी आवश्यकता व विषय के मूलभूत सिद्धांतों पर प्रकाश डालते हुए बताया कि फोटोकेमेस्ट्री आधुनिक रसायन विज्ञान की एक अत्यंत महत्वपूर्ण शाखा है। जिसका ज्ञान विद्यार्थियों को शोध व उच्च अध्ययन में नई दिशा प्रदान करता है। प्राचार्य डॉ. संध्या भोई ने आयोजन के लिए रसायन विभाग को बधाई

देते हुए कहा कि योग्यताएं कर्म से विकसित होती हैं। उन्होंने विद्यार्थियों को आत्म अनुशासन, संयम व कठोर परिश्रम को जीवन में अपनाने की प्रेरणा दी और कहा कि वैज्ञानिक विषयों में सफलता निरंतर अभ्यास और दृढ़ निश्चय से ही प्राप्त की जा सकती है। मुख्य वक्ता अनिता पटेल ने इंटरएक्टिव पैनल के माध्यम से फोटो केमेस्ट्री के विभिन्न वैज्ञानिक पहलुओं डार्क रिएक्शन, थर्मल रिएक्शन, लॉ ऑफ फोटोकेमेस्ट्री, प्राइमरी एवं सेकंडरी प्रोसेस और क्वांटम दक्षता का विस्तृत व सरल प्रस्तुतीकरण दिया। उन्होंने विद्यार्थियों की जिज्ञासाओं का समाधान करते हुए अनेक व्यावहारिक उदाहरणों के माध्यम से विषय को स्पष्ट किया। शिक्षक अनिल गुप्ता और अक्षय कुमार साहू सहित एमएससी प्रथम व तृतीय सेमेस्टर के विद्यार्थी उपस्थित रहे। संचालन पीतांबर ने किया व आभार प्रदर्शन अनिल गुप्ता ने किया।

विभागाध्यक्ष
(24/02/2024)

PRINCIPAL

Late Raja Virendra Bahadur Singh
Govt. College Saraspalli (C.G.)