



# शासकीय स्वामी आत्मानंद स्नातकोत्तर महाविद्यालय नारायणपुर जिला – नारायणपुर (छ.ग.)

## भौतिक विभाग



राष्ट्रीय विज्ञान दिवस - 2025

Catalyzed and sponsored by

Chhattisgarh Council of Science and Technology (CCOST)

&

National Council for Science and Technology Communication (NCSTC)

## राष्ट्रीय विज्ञान दिवस - 2025

## प्रतिवेदन सत्र - 2024-25

दिनांक – 01 जनवरी 2025 से 28 फरवरी 2025

थीम – “विकसित भारत के लिये विज्ञान और नवाचार में वैशिक नेतृत्व के लिये भारतीय युवाओं को सशक्त बनाना”

### समन्वयक

श्री भगवान दास चांडक  
सहायक प्राध्यापक, भौतिकशास्त्र  
शासकीय स्वामी आत्मानंद स्नातकोत्तर  
महाविद्यालय नारायणपुर (छ.ग.)

### प्राचार्य

डॉ. एस. आर. कुंजाम  
शासकीय स्वामी आत्मानंद स्नातकोत्तर  
महाविद्यालय नारायणपुर (छ.ग.)

शासकीय स्वामी आत्मानंद स्नातकोत्तर महाविद्यालय नारायणपुर के भौतिक विभाग द्वारा नेशनल काउंसिल ऑफ साइंस एंड टेक्नोलॉजी दिल्ली एवं छत्तीसगढ़ काउंसिल ऑफ साइंस एंड टेक्नोलॉजी रायपुर के तत्वाधान पर वैज्ञानिक सर सीधी रमन की याद में दो माह का राष्ट्रीय विज्ञान दिवस कार्यक्रम का आयोजन किया जाएगा।

महाविद्यालय के प्राचार्य डॉ एस. आर. कुंजाम की अध्यक्षता में नारायणपुर जिले के विद्यालय/महाविद्यालयों के प्राचार्य की बैठक सह प्रशिक्षण आहूत की गई डॉ. कुंजाम ने कहा कि प्रतिवर्ष की तरह इस वर्ष भी महाविद्यालय के भौतिक विभाग द्वारा राष्ट्रीय विज्ञान दिवस 2025 का आयोजन किया जा रहा है इस कार्यक्रम का प्रमुख उद्देश्य युवा विद्यार्थियों को विज्ञान के प्रति प्रेरित करना, उनकी प्रतिभाओं को निखरना तथा विचारकों और समस्या-समाधानकर्ताओं की अगली पीढ़ी को प्रेरित करना है। दिनांक 01 जनवरी से 28 फरवरी 2025 तक जिले में महाविद्यालयों एवं विद्यालयों में राष्ट्रीय विज्ञान दिवस का आयोजन किया जाएगा इसके लिए संयोजक श्री भगवान दास चांडक, सहायक प्राध्यापक, भौतिक शास्त्र को जिम्मेदारी सौंपी गई है। प्रो. चांडक ने बताया कि विद्यालयों एवं महाविद्यालयों में विद्यार्थियों को विज्ञान के प्रति प्रेरित करने के लिए जिला स्तर पर विविध लेखन, पोस्टर, विज्ञान मेला/प्रदर्शनी, विषय विशेषज्ञों द्वारा व्याख्यान सह प्रशिक्षण एवं अन्य कार्यक्रमों का आयोजन दो माह तक किया जाना है। प्रत्येक विद्यालयों से सर्वश्रेष्ठ प्रतिभागियों को जिला स्तर पर होने वाले प्रतिभागियों में सम्मिलित किया जाएगा इसी प्रकार महाविद्यालयों के मध्य भी कार्यक्रमों का आयोजन होगा जिले स्तर पर बेहतर प्रदर्शन करने वाले विद्यालय और महाविद्यालयों के सर्वश्रेष्ठ विद्यार्थियों को राष्ट्रीय विज्ञान दिवस के अवसर पर पुरस्कार सह प्रशस्ति पत्र से सम्मानित किया। प्रत्येक प्रतियोगिता में विद्यालय महाविद्यालय स्तर पर सम्मिलित प्रतिभागियों को प्रशस्ति पत्र प्रदान किया जावेगा। प्रशिक्षण में समस्त प्राचार्य उपस्थित हुए। अंत में प्राचार्य ने सभी का बहुत-बहुत धन्यवाद व शुभकामनाएं दिए।



## विज्ञान मेला में राष्ट्रीय विज्ञान दिवस का शुभारंभ हुआ दिनांक 07.12.2024

जिला नारायणपुर छत्तीसगढ़ के अग्रणी महाविद्यालय में शनिवार को राष्ट्रीय विज्ञान दिवस के उपलक्ष्य पर महाविद्यालयीन स्तरीय विज्ञान मेला प्रदर्शनी पर विभिन्न प्रति को प्रतियोगिताओं का मंगलमय शुभारंभ किया गया। इस कार्यक्रम में प्रायोजक छत्तीसगढ़ विज्ञान और प्रौद्योगिकी परिषद रायपुर के तहत प्रथम दिवस पर विज्ञान मेला में विज्ञान मॉडल मैकिंग प्रतियोगिता आयोजित की गई। विज्ञान मेला में जिले के महाविद्यालयों के छात्र-छात्राओं ने अपनी प्रतिभा का प्रदर्शन करते हुए एक से एक प्रयोग की प्रदर्शित किया। इसमें लोगों ने बताया कि प्रो. सी. वी. रमन एवं एक महान भारतीय भौतिक शास्त्री थे। प्रकाश के प्रकीर्णन और रमन प्रभाव की खोज के लिए उन्हें 1930 में नोबेल पुरस्कार दिया गया था। खोज 28 फरवरी सन 1928 को की थी इसलिए 28 फरवरी को राष्ट्रीय विज्ञान दिवस मनाया जाता है। महाविद्यालय में भौतिकी विषय कार्यक्रम की अध्यक्षता प्राचार्य डॉ एस. आर. कुंजाम द्वारा की गई एवं उन्होंने विज्ञान दिवस के विज्ञान मेला में शामिल छात्र-छात्राओं का हौसला बढ़ाया एवं विज्ञान मेले का मुहाना किया गया तथा छात्र-छात्राओं को उनके प्रयास के लिए बधाई दी। इस अवसर पर विद्यार्थियों ने ह्यूमन इवेल्यूएशन, पफूल फ्रॉम प्लास्टिक वेस्ट मटेरियल, लाइफ साइकिल ऑफ सिल्क वॉर्म एंड हनीबी, चन्द्रयान-1 मॉडल का प्रस्तुतिकरण किए जिसमें 72 छात्र-छात्राओं के 11 विज्ञान मॉडल आदि का प्रदर्शन किया गया। इसमें निर्णायक के रूप में सहसंयोजक श्री अनिरुद्ध कुशवाह, रसायन शास्त्र विभाग, वनस्पतिशास्त्र विभाग से श्री प्रफुल्ल गेडाम तथा प्राणीशास्त्र विभाग से डॉ. लंकेश यशवंत भैसारे द्वारा निर्णय दिया गया। भौतिक विभाग के विभागाध्यक्ष श्री भगवान दास चांडक, समन्वयक ने विज्ञान मॉडलों पर चर्चा करते हुए समस्त प्रतिभागियों द्वारा प्रस्तुत मॉडल के बारे में विस्तृत जानकारी निर्णायकों को दी। इसके साथ ही उनके द्वारा विज्ञान विषय पर छात्र-छात्राओं के प्रयास के लिए बधाई एवं शुभकामनाएं देते हुए यह भी कहा कि विज्ञान हमारे जीवन के लिए बहुत ही महत्वपूर्ण है। विज्ञान मेला में प्रथम स्थान महाविद्यालय नारायणपुर के बीएससी प्रथम सेमेस्टर के विज्ञान समूह से कु. संजना पोटाई एवं साथी ने प्राप्त किया। द्वितीय स्थान राकेश तेता एवं साथी ने बीएससी अंतिम वर्ष ने प्राप्त किया। व्यक्तिगत में हितेश कुमार नेताम एमएससी तृतीय सेमेस्टर वनस्पति शास्त्र ने प्रथम स्थान प्राप्त किया। प्राचार्य ने महाविद्यालय परिवार की ओर से समस्त विजेता प्रतिभागियों के उज्जवल भविष्य की शुभकामनाएं दी। समस्त प्रतिभागी विकासखंड स्तर एवं जिला स्तर में भाग लेंगे एवं महाविद्यालय का प्रतिनिधित्व करेंगे। इस कार्यक्रम में सुश्री चर्चिका साहू, डॉ. विजय लाल तिवारी, श्री अरुण कुमार शुक्ल, श्रीमती बीता सिंह, श्री प्रशान्त साहू, श्री संजय कुमार पटेल, श्री डी के बंजारे प्राध्यापक एवं कर्मचारी गण उपस्थित हुए। कार्यक्रम का संपूर्ण संचालन श्री अनिरुद्ध कुमार कुशवाहा ने किया।



# राष्ट्रीय विज्ञान दिवस के अवसर पर विज्ञान मेला का शुभारंभ

अमन पथ न्यूज़

नारायणपुर। जिला नारायणपुर के प्रमुख महाविद्यालय में 7 दिसंबर 2024 को राष्ट्रीय विज्ञान दिवस के उपलक्ष्य में महाविद्यालयीन स्तरीय विज्ञान मेला एवं प्रदर्शनी का आयोजन किया गया। इस अवसर पर छत्तीसगढ़ विज्ञान और प्रौद्योगिकी परिषद रायपुर के प्रायोजन में विज्ञान मॉडल मैटियोगिता का आयोजन किया गया। कार्यक्रम में जिले के विभिन्न महाविद्यालयों के छात्र-छात्राओं ने अपनी प्रतिभा का प्रदर्शन करते हुए विविध प्रकार के वैज्ञानिक प्रयोगों की प्रदर्शनी लगाई। इस दौरान प्रोफेसर सी. वी. रमन के योगदान को याद किया गया, जिन्होंने 1928 में प्रकाश के प्रकीर्णन और रमन प्रभाव की खोज की थी। इसी कारण 28 फरवरी को राष्ट्रीय



विज्ञान दिवस मनाया जाता है। महाविद्यालय के प्राचार्य डॉ. एस. आर. कुंजाम ने कार्यक्रम की अध्यक्षता करते हुए विज्ञान मेला में भाग लेने वाले छात्रों का उत्साहवर्धन किया और उनके प्रयासों की सराहना की। इस अवसर पर विद्यार्थियों ने हूमन इवोल्यूशन, फ्यूल फ्रॉम प्लास्टिक वेस्ट, लाइफ साइकिल ऑफ सिल्क वॉर्म एंड हनीबी, चंद्रयान-1 मॉडल जैसे विभिन्न विषयों पर विज्ञान मॉडलों का प्रदर्शन किया। कुल

72 छात्र-छात्राओं ने 11 विभिन्न विज्ञान मॉडलों में भाग लिया। निर्णायकों के रूप में श्री अनिरुद्ध कुशवाह (रसायन शास्त्र विभाग), श्री प्रफुल गेडाम (वनस्पति शास्त्र विभाग) और डॉ. लंकेश यशवंत भैसारे (प्राणी द्वारा प्रस्तुत मॉडलों का मृत्युक्रान्ति किया। विज्ञान मेला में प्रथम स्थान महाविद्यालय नारायणपुर के बीएससी प्रथम सेमेस्टर की छात्र कु. संजना पोटाई एवं उनके साथी ने प्राप्त किया। द्वितीय

स्थान बीएससी अंतिम वर्ष के राकेश तेता एवं उनके साथी ने प्राप्त किया। व्यक्तिगत श्रेणी में एमएससी तृतीय सेमेस्टर के छात्र हितेश कुमार नेताम ने प्रथम स्थान प्राप्त किया। कार्यक्रम में उपस्थित प्रमुख व्यक्तियों में सुनी चौधरी साहू, डॉ. विजय लाल तिवारी, श्री अरुण कुमार शुक्ल, श्रीमती बबता सिंह, श्री प्रशान्त साहू, श्री संजय कुमार पटेल, श्री डी के बंजारे सहित महाविद्यालय के प्राध्यापक और कमचारी उपस्थित थे। कार्यक्रम का संचालन डॉ. मीनाक्षी ठाकुर (राजनीति विज्ञान विभाग) ने किया। महाविद्यालय परिवार की ओर से प्राचार्य डॉ. एस. आर. कुंजाम ने समस्त विजेता प्रतिभागियों को उत्तम भविष्य की शुभकामनाएं दी और बताया कि वे विकासखंड एवं जिला स्तर पर महाविद्यालय का प्रतिनिधित्व करेंगे।

**प्रतिभा: छात्रों ने प्रस्तुत किए विभिन्न मॉडल विज्ञान मेला का हुआ शुभारंभ**

प्रदर्शनी में विभिन्न प्रतियोगिताओं के प्रतिभागियों को पुरस्कृत किया गया।

नारायणपुर @ पत्रिका - छत्तीसगढ़ के अग्रणी महाविद्यालय में शनिवार को राष्ट्रीय विज्ञान दिवस के उपलक्ष्य पर महाविद्यालयीन स्तरीय विज्ञान मेला प्रदर्शनी पर विभिन्न प्रतियोगिताओं का शुभारंभ किया गया। इस कार्यक्रम में प्रायोजक छत्तीसगढ़ विज्ञान और प्रौद्योगिकी परिषद रायपुर के तहतप्रथम विवास पर विज्ञान मेला में विज्ञान मॉडल मैटियोगिता प्रतियोगिता आयोजित की गई।

विज्ञान मेला में जिले के महाविद्यालयों के छात्र-छात्राओं ने अपनी प्रतिभा का प्रदर्शन करते हुए एक से एक प्रयोगप्रदर्शन किया। इसमें लोगों ने बताया कि प्रो सीवी रमन एवं एक महान भारतीय भौतिक शास्त्री थे। प्रकाश के प्रकीर्णन और रमन प्रभाव की खोज के लिए उन्हें 1930 में नोबेल पुरस्कार दिया गया था। खोज 28 फरवरी सन 1928 को की थी। इस लिए 28 फरवरी को राष्ट्रीय विज्ञान दिवस मनाया जाता है। महाविद्यालय में भौतिकी विषय कार्यक्रम की

अध्यक्षता प्राचार्य डॉ. एसआर कुंजाम द्वारा की गई एवं उन्होंने विज्ञान दिवस के विज्ञान मेला में शामिल छात्र-छात्राओं का सुहाना कर छात्र-छात्राओं को उनके प्रयास के लिए बधाई दी। इस अवसर पर विद्यार्थियों ने ह्यूमन इवोल्यूशन, फ्यूल फ्रॉम प्लास्टिक वेस्ट, मटेरियल, लाइफ साइकिल ऑफ सिल्क वॉर्म एंड हनीबी, चंद्रयान-1 मॉडल का प्रस्तुतिकरण किए जिसमें 72 छात्र-छात्राओं के 11 विज्ञान मॉडल आदि का प्रदर्शन किया गया। इसमें निर्णायक के रूप में सहसंयोजक अनिरुद्ध कुशवाह रसायन शास्त्र विभाग, वनस्पति शास्त्र विभाग से प्रफुल्ल गेडाम तथा प्राणीशास्त्र विभाग से डॉ. लंकेश यशवंत भैसारे द्वारा निर्णय दिया गया। भौतिक विभाग के विभागाध्यक्ष भगवान दास चांडक ने विज्ञान मॉडलों पर चर्चा करते हुए मॉडल के बारे में विस्तृत जानकारी निर्णायकों को दी।

## राष्ट्रीय विज्ञान दिवस के अवसर पर एक दिवसीय व्याख्यान का आयोजन दिनांक 1 जनवरी 2025

नारायणपुर छत्तीसगढ़ विज्ञान एवं प्रौद्योगिकी परिषद रायपुर के अंतर्गत दिनांक 1 जनवरी 2025 को शासकीय स्वामी आत्मानंद स्नातकोत्तर महाविद्यालय नारायणपुर में एक दिवसीय व्याख्यान का आयोजन किया गया जिसके मुख्य वक्ता के रूप में डॉ. नूरुल हक, सहायक प्राध्यापक, वनस्पति शास्त्र शासकीय काकतीय स्नातकोत्तर महाविद्यालय जगदलपुर, बस्तर उपरिथित रहे अपने व्याख्यान में उन्होंने विषय इकोलॉजिकल सक्सेशन पर व्याख्यान दिए एवं छात्रों को विज्ञान के प्रौद्योगिकी के बढ़ते महत्व को बतलाया। कार्यक्रम का आयोजन भौतिक विभाग के विभागाध्यक्ष श्री बी.डी. चांडक द्वारा किया गया कार्यक्रम का सफलतापूर्वक संचालन श्री संजय पटेल ग्रंथपाल एवं निर्देशन डॉ. मीनाक्षी ठाकुर द्वारा किया गया। इस कार्यक्रम के दौरान श्री प्रफुल्ल गेडाम, श्रीमती बबीता, श्री हंसराज, सुश्री चर्चिका साहू, सुश्री सुष्मिता सक्सेना, डॉ. विजय लाल तिवारी एवं अन्य अधिकारी कर्मचारी गण के साथ-साथ एमएससी प्रथम एवं तृतीय सेमेस्टर वनस्पति 57 छात्र-छात्राएं मौजूद रहे।



## छात्रों को विज्ञान के प्रौद्योगिकी के महत्व की दी जानकारी



कार्यक्रम में प्रतिभावानों को सम्मानित करते हुए। ● महाविद्यालय

**नईदुनिया न्यूज, नारायणपुर : शासकीय स्वामी आत्मानंद स्नातकोत्तर महाविद्यालय नारायणपुर में एक दिवसीय व्याख्यान का आयोजन एक जनवरी को किया गया। मुख्य वक्ता डॉ. नूरुल हक, सहायक प्राध्यापक, वनस्पति शास्त्र शासकीय काकतीय स्नातकोत्तर महाविद्यालय जगदलपुर बस्तर उपस्थित रहे। उन्होंने विषय इकोलाजिकल सक्सेशन पर व्याख्यान दिए एवं छात्रों को विज्ञान के प्रौद्योगिकी के बढ़ते महत्व को बताया। इस कार्यक्रम का आयोजन भौतिक विभाग के विभागाध्यक्ष बीडी चांडक द्वारा किया गया। कार्यक्रम का सफलतापूर्वक संचालन संजय पटेल ग्रंथपाल एवं निर्देशन डॉ. मीनाक्षी ठाकुर द्वारा किया गया। इस कार्यक्रम के दौरान प्रफुल्ल गेडाम, बबीता, हंसराज, चर्चिका साहू, सुष्मिता सक्सेना, डॉ. विजय लाल तिवारी एवं अन्य अधिकारी कर्मचारियों के साथ एमएससी प्रथम एवं तृतीय सेमेस्टर वनस्पति छात्र-छात्राएं उपस्थित रहे।**

## राष्ट्रीय विज्ञान दिवस के अवसर पर एक दिवसीय व्याख्यान का आयोजन

अमन पथ न्यूज

नारायणपुर। 1 जनवरी 2025 को शासकीय स्वामी आत्मानंद स्नातकोत्तर महाविद्यालय नारायणपुर में राष्ट्रीय विज्ञान दिवस के अवसर पर एक दिवसीय व्याख्यान का आयोजन किया गया। इस कार्यक्रम के मुख्य वक्ता के रूप में डॉ. नूरुल हक, सहायक प्राध्यापक, वनस्पति शास्त्र, शासकीय काकतीय स्नातकोत्तर महाविद्यालय, जगदलपुर (बस्तर) उपस्थित रहे। अपने व्याख्यान में डॉ. हक ने 'इकोलोजिकल सक्सेशन'

विषय पर विस्तृत रूप से प्रकाश दाला और छात्रों को विज्ञान व प्रौद्योगिकी के बढ़ते महत्व के बारे में बताया। उन्होंने बताया कि विज्ञान के क्षेत्र में निरंतर हो रहे हैं कार्यक्रम के कारण दुनिया में नवाचारों के कारण दुनिया में नए-एन अवसर उपर्यन्त हो रहे हैं। एवं लाभकारी हैं। कार्यक्रम का आयोजन भौतिक विभाग के विभागाध्यक्ष बीडी. चांडक द्वारा किया गया। इस कार्यक्रम का सफलतापूर्वक संचालन श्री संजय पटेल, ग्रंथपाल एवं निर्देशन डॉ. मीनाक्षी ठाकुर द्वारा किया गया। इस दौरान श्री प्रफुल्ल गेडाम, श्रीमती बबीता, श्री हंसराज, सुष्मिता सक्सेना, डॉ. सुश्री सुष्मिता सक्सेना, डॉ. विजय लाल तिवारी सहित महाविद्यालय के अधिकारी कर्मचारी तथा एमएससी वनस्पति शास्त्र के प्रथम एवं तृतीय सेमेस्टर के छात्र-छात्राएं भी उपस्थित रहे।



Prof. B.D.Chandak @chandakb... · 15 Feb

The #2month-long #celebration of #NationalScienceDay at @SwamiPg @NarayanpurDist #CG #ViksitBharat #CGCOST #NCSTC #NSD2025 #creativity #science #Quiz #competition #Innovation @IndiaDST @CGHigherEdu @SMKV Bastar @narottamsahoo @NEP2020 @PMOIndia



## राष्ट्रीय विज्ञान दिवस के अवसर पर एक दिवसीय व्याख्यान का आयोजन दिनांक 06 जनवरी 2025

छत्तीसगढ़ विज्ञान एवं प्रौद्योगिकी परिषद रायपुर के अंतर्गत दिनांक 06 जनवरी 2025 को शासकीय स्वामी आत्मानंद स्नातकोत्तर महाविद्यालय नारायणपुर में एक दिवसीय व्याख्यान का आयोजन किया गया जिसके मुख्य वक्ता के रूप में डॉ. शशि भूषण कन्नौजे सहायक प्राध्यापक, वनस्पति शास्त्र शासकीय गुण्डाधुर स्नातकोत्तर महाविद्यालय कोण्डागांव बस्तर उपस्थित रहे अपने व्याख्यान में उन्होंने विषय जलवायु परिवर्तन एवं वैश्विक तापमान पर व्याख्यान दिए एवं छात्रों को विज्ञान के प्रौद्योगिकी के बढ़ते महत्व को बताया। अध्यक्षता कर रहे हैं महाविद्यालय के प्राचार्य डॉ. एस आर कुंजम ने पर्यावरण के महत्व के संबंध में जानकारी दिए इस कार्यक्रम का आयोजन भौतिक विभाग के विभागाध्यक्ष श्री बी.डी. चांडक द्वारा किया गया कार्यक्रम का सफलतापूर्वक संचालन श्री संजय पटेल ग्रंथपाल एवं निर्देशन डॉ. मीनाक्षी ठाकुर द्वारा किया गया। इस कार्यक्रम के दौरान श्री प्रफुल्ल गेडाम, श्रीमती प्रीति, सुश्री कल्पना डॉ. वन्दना संजय नेताम एवं अन्य अधिकारी कर्मचारी गण के साथ-साथ एमएससी प्रथम एवं तृतीय सेमेस्टर वनस्पतिशास्त्र के 39 छात्र-छात्राएं मौजूद रहे।



### जलवायु परिवर्तन पर छात्रों को किया जागरूक



व्याख्यान में शामिल विद्यार्थी और शिक्षकगण। ● नईदुनिया

नईदुनिया न्यूज, नारायणपुर : शासकीय स्वामी आत्मानंद स्नातकोत्तर महाविद्यालय नारायणपुर में एक दिवसीय व्याख्यान का आयोजन सोमवार को किया गया। कार्यक्रम में मुख्य वक्ता के रूप में डा. शशि भूषण कन्नौजे सहायक प्राध्यापक, वनस्पति शास्त्र शासकीय गुण्डाधुर स्नातकोत्तर महाविद्यालय कोण्डागांव उपस्थित रहे। उन्होंने जलवायु परिवर्तन व वैश्विक तापमान पर व्याख्यान दिए एवं छात्रों को विज्ञान के प्रौद्योगिकी के बढ़ते महत्व को बताया। प्राचार्य डा. सखाराम कुंजम

ने पर्यावरण के महत्व के संबंध में जानकारी दिए। स कार्यक्रम का आयोजन भौतिक विभाग के विभागाध्यक्ष बी.डी. चांडक द्वारा किया गया। कार्यक्रम का संचालन संजय पटेल ग्रंथपाल व निर्देशन डा. मीनाक्षी ठाकुर द्वारा किया गया। इस कार्यक्रम के दौरान प्रफुल्ल गेडाम, प्रीति, कल्पना डा. वन्दना संजय नेताम व अन्य अधिकारी कर्मचारीगण के साथ-साथ एमएससी प्रथम व तृतीय सेमेस्टर वनस्पतिशास्त्र के 35 छात्र-छात्राएं मौजूद रहे।





# विज्ञान दिवस पर फैकेल्टी डेवलपमेंट प्रोग्राम हुआ

रिपोर्ट सूचि साहू

**नारायणपुर** - शासकीय स्वामी आत्मानंद स्नातकोत्तर महाविद्यालय नारायणपुर में चल रहे छत्तीसगढ़ विज्ञान और प्रौद्योगिकी परिषद रायपुर के संयुक्त तत्वाधान में एक दिवसीय फैकेल्टी डेवलपमेंट प्रोग्राम का आयोजन हुआ इस प्रोग्राम का आयोजन भौतिक विभाग ने किया। मां सरस्वती के छायाचित्र पर मात्यार्पण एवं दोष प्रज्वलन कर कार्यक्रम का मंगलमय शुभारंभ किया। प्राचीन परंपरा का निर्वरण करते हुए सर्वप्रथम समस्त अधिकार्यों का पुष्प गुच्छ से स्वागत किया गया तथा वैज्ञानिक सर सी बी रमन की याद में दो माह का राष्ट्रीय विज्ञान दिवस के अवसर पर किया। कार्यक्रम आयोजक समन्वयक प्रो. बी. डी. चांडक ने रमन इफेक्ट को सरल शब्दों में व्याख्या किए और कहा कि इस कार्यक्रम का उद्देश्य संकाय के शैक्षणिक और अन्य कौशल में सुधार करना और उन्हें शिक्षण रणनीतियों और संसाधनों से परिचित कराना है। फैकेल्टी डेवलपमेंट प्रोग्राम के मुख्य वक्ता डॉ. आकाश बासनिकर, सहायक



प्राध्यापक शासकीय गुण्डाधुर स्नातकोत्तर महाविद्यालय कोण्डागाव एवं विशिष्ट अतिथि सुश्री सोनल सरीन यूनिसेफ नारायणपुर कार्यक्रम की अध्यक्षता संस्था के प्राचार्य डॉ. एस. आर. कुंजाम ने की। मुख्य वक्ता डॉ. वासनीकर ने इ-कॉटेंट डेवलपमेंट एंड रिसर्च इंथिक्स के विषय में विस्तार से महाविद्यालय एवं विद्यालयों के शिक्षकों को जानकारी दी। डॉ. कुंजाम ने कहा कि आज के युग में शिक्षा की गुणवत्ता आवश्यक है तथा शिक्षा की विभिन्न तकनीकों का प्रयोग करने से छात्रों को नई शिक्षा नीति की जानकारी मिलती है। संकाय विकास कार्यक्रम (एफडीपी) में तकनीकी शिक्षा नीति, नई अवधारणाएं, पद्धतियां और तकनीकें,

सिद्धांत और कौशल विकास, शिक्षण और शैक्षिक प्रौद्योगिकी का उन्नयन, प्रेरणा, सचार कौशल, प्रबंधन और अन्य प्रासंगिक मुद्दों जैसे विषयों पर चर्चा हुई, ताकि तकनीकी शिक्षा में बदलते परिदृश्य के साथ तालमेल बिताया जा सके। इस प्रोग्राम में नारायणपुर जिले थोत्र के अंतर्गत आने वाले 5 महाविद्यालयों के साथ-साथ हायर सेकेंडरी विद्यालयों के 35 शिक्षकों ने सहभागिता दिया। कार्यक्रम का संचालन ग्रंथपाल संजय कुमार पटेल ने किया, एस के राज मीनाक्षी ठाकुर राजनीति विभ 8 सुश्री सुष्मिता सक्सेना, डॉ. लाल तिवारी, एवं महाविद्यालय के अन्य अधिकारी तथा कर्मचारी उपस्थित रहे।

## राष्ट्रीय विज्ञान दिवस के अवसर पर एक दिवसीय व्याख्यान का आयोजन दिनांक 09 जनवरी 2025

नारायणपुर छत्तीसगढ़ विज्ञान एवं प्रौद्योगिकी परिषद रायपुर के अंतर्गत दिनांक 09 जनवरी 2025 को शासकीय स्वामी आत्मानंद स्नातकोत्तर महाविद्यालय नारायणपुर में एक दिवसीय व्याख्यान का आयोजन किया गया जिसके मुख्य वक्ता के रूप में प्रो. सचिन कुमार शर्मा सहायक प्राध्यापक, भूगोल शासकीय लाल कलिंद सिंह महाविद्यालय अन्तागढ़ कांकेर उपस्थित रहे। अपने व्याख्यान में उन्होंने विषय 'मानसून की प्रकृति में परिवर्तन' पर व्याख्यान दिए एवं छात्रों को जलवायु एवं मौसम में हो रहे परिवर्तन के विभिन्न पहलू को बताया। अध्यक्षता कर रहे हैं महाविद्यालय के प्राचार्य डॉ. एस. आर. कुंजम ने पर्यावरण प्रदूषण के कारण जलवायु में हो रहे परिवर्तन के संबंध में जानकारी दिए इस कार्यक्रम में सहयोग प्रभारी प्रो आर. के. यादव, डॉ. वंदना नेताम कार्यक्रम का आयोजन भूगोल विभाग एवं भौतिक विभाग के तत्वाधान में किया गया। कार्यक्रम का सफलतापूर्वक संचालन डॉ. विजय लाल तिवारी द्वारा किया गया एवं कार्यक्रम में आभार ज्ञापन डॉ. हरि शंकर कुमार द्वारा दिया गया। कार्यक्रम के दौरान अन्य अधिकारी कर्मचारी गण के साथ-साथ बी. ए. प्रथम सेमेस्टर भूगोल के 50 छात्र-छात्राएं मौजूद रहे।



## राष्ट्रीय विज्ञान दिवस के अवसर पर पोस्टर प्रतियोगिता दिनांक 11 जनवरी 2025

शासकीय स्वामी आत्मानंद स्नातकोत्तर महाविद्यालय नारायणपुर के भौतिक विभाग और वनस्पति विभाग के संयुक्त तत्त्वावधान में राष्ट्रीय विज्ञान दिवस 2025 के अवसर पर छात्र-छात्राओं को विज्ञान और प्रौद्योगिकी में हो रहे नवाचारों से अवगत कराने एवं नवीन प्रौद्योगिकी का उपयोग अपने अध्ययन में करने के उद्देश्य से पोस्टर प्रतियोगिता का आयोजन 11 जनवरी 2025 को महाविद्यालय के सेमिनार हॉल में किया गया। इस प्रतियोगिता में महाविद्यालय के छात्रों ने उत्साहपूर्वक भाग लिया और विज्ञान तथा तकनीकी से संबंधित विभिन्न प्रकार के आकर्षक, ज्ञानवर्धक और संदेशवर्धक पोस्टर बनाए गए।

इन पोस्टरों के मूल्यांकन हेतु गठित समिति के मूल्यांकनकर्ताओं ने समस्त पोस्टरों का मूल्यांकन किया, जिसमें प्रथम स्थान त्रिलोकी नाथ पात्र, द्वितीय स्थान कु. अंजलि नेताम और तृतीय स्थान कु. वर्षा रानी पोटाई छात्र/छात्राओं ने प्राप्त किया। सभी विजेता प्रतिभागियों को राष्ट्रीय विज्ञान दिवस के अवसर पर 28 फरवरी 2025 को नकद पुरस्कार एवं प्रमाणपत्र प्रदान कर सम्मानित किया जाएगा। इससे आगामी समय में महाविद्यालय के अन्य छात्र-छात्राएं इस प्रकार के प्रतियोगिताओं में भाग लें और अपनी प्रतिभा का उत्कृष्ट प्रदर्शन करते हुए अपने ज्ञान में वृद्धि करें तथा समाज को विज्ञान के प्रति जागरूक करने में अपनी महत्वपूर्ण भूमिका निभाएं।

इस अवसर पर महाविद्यालय के प्राचार्य डॉ. एस. आर. कुंजाम, लाइब्रेरियन श्री संजय कुमार पटेल, डॉ. मीनाक्षी ठाकुर, डॉ. हरि शंकर कुमार, प्रफुल्ल गेदाम, श्री प्रदीप कुमार सलाम और महाविद्यालय के अन्य अधिकारी व कर्मचारी उपस्थित रहे।

इस कार्यक्रम के बारे में महाविद्यालय के सहायक अध्यापक श्री बी. डी. चांडक ने बताया कि यह कार्यक्रम छत्तीसगढ़ विज्ञान एवं प्रौद्योगिकी परिषद रायपुर द्वारा प्रायोजित किया गया है।



### स्वामी आत्मानंद महाविद्यालय में आयोजित पोस्टर प्रतियोगिता, विज्ञान दिवस की पूर्व तैयारी



अमन पथ न्यूज

और प्रमाणपत्र प्रदान कर सम्मानित किया जाएगा। इस कार्यक्रम का उद्देश्य महाविद्यालय के छात्रों को आगामी समय में इस प्रकार की प्रतियोगिताओं में भाग लेने के लिए प्रेरित करना है, जिससे वे अपनी प्रतिभा का प्रदर्शन कर समाज को विज्ञान के प्रति जागरूक करने में अपनी भूमिका निभा सकें। कार्यक्रम के दौरान महाविद्यालय के प्राचार्य डॉ. एस. आर. कुंजाम, लाइब्रेरियन श्री संजय कुमार पटेल, डॉ. मीनाक्षी ठाकुर, डॉ. हरि शंकर कुमार, प्रफुल्ल गेदाम, श्री प्रदीप कुमार सलाम तथा महाविद्यालय के अन्य अधिकारी और कर्मचारी उपस्थित थे। कार्यक्रम के बारे में महाविद्यालय के सहायक अध्यापक श्री बी. डी. चांडक ने बताया कि यह कार्यक्रम छत्तीसगढ़ विज्ञान एवं प्रौद्योगिकी परिषद द्वारा प्रायोजित किया गया है।

### विज्ञान विषय में रुचि विकसित करने किया गया आयोजन

खेल एवं युवा कल्याण विभाग छत्तीसगढ़ शासन द्वारा तीन दिवसीय राज्य स्तरीय युवा महोत्सव के अंतर्गत विभिन्न विधायों में विज्ञान मेला प्रतियोगिता का आयोजन दिनांक 12 से 14 जनवरी 2025 को किया गया। छत्तीसगढ़ विज्ञान एवं प्रौद्योगिकी परिषद के अंतर्गत दो माह का राष्ट्रीय विज्ञान दिवस का आयोजन शासकीय स्वामी आत्मानंद स्नातकोत्तर महाविद्यालय नारायणपुर के भौतिक विभाग द्वारा किया जा रहा है। इस अवसर पर प्रो. बी. डी. चांडक राज्य नोडल अधिकारी ने बताया कि विद्यालय/महाविद्यालयों के छात्र-छात्राओं में विज्ञान के प्रति रुचि विकसित करने के उद्देश्य विज्ञान पोस्टर, निबंध विज्ञान प्रश्नोत्तरी एवं विभिन्न विषयों में विशेष प्रवक्ता द्वारा व्याख्यान आयोजित किए जा रहे हैं। विज्ञान टीम के साथ नोडल अधिकारी श्री बी. डी. चांडक एवं सहायक नोडल अधिकारी डॉ. लंकेश यशवंत भैसारे के मार्गदर्शन पर विद्यार्थियों ने जिला स्तरीय युवा महोत्सव पर उत्कृष्ट प्रदर्शन के पश्चात राज्य स्तरीय में चयन किया गया। विषय वेस्ट-टू-वेल्थ में महाविद्यालय के ऋषिराज देवांगन, पूर्विना सेठिया, लक्ष्मी पटेल, संतिला, सुमित्रा, खुशी देवांगन एवं सुकलु ने राज्य स्तरीय प्रथम स्थान प्राप्त किया। सभी विजेताओं को प्रशस्तिपत्र एवं मोमेंटो सहित बीस हजार रुपए की पुरस्कार राशि प्राप्त किया। इस अवसर पर महाविद्यालय के जनभागीदारी अध्यक्ष नरेंद्र मेश्वाम महाविद्यालय के प्राचार्य डॉ. एस. आर. कुंजाम ने विज्ञान टीम के समस्त छात्र-छात्राओं को महाविद्यालय परिवार की ओर से बधाई दी।

## नवभारत

Jagdalpur - 17 Jan 2025 - 17jdp  
epaper.navabharat.news

### राज्य स्तरीय युवा महोत्सव में जिला प्रथम

नारायणपुर। तीन दिनों राज्य स्तरीय युवा महोत्सव के अंतर्गत विभिन्न विधायों में विज्ञान मेला प्रतियोगिता हुई।

छत्तीसगढ़ विज्ञान एवं प्रौद्योगिकी परिषद के अंतर्गत दो माह का राष्ट्रीय विज्ञान दिवस का आयोजन शासकीय स्वामी आत्मानंद स्नातकोत्तर महाविद्यालय नारायणपुर के भौतिक विभाग द्वारा किया जा रहा है। इस अवसर पर प्रो. बी. डी. चांडक राज्य नोडल अधिकारी ने बताया कि विद्यालय एवं महाविद्यालयों के छात्र-छात्राओं में विज्ञान के प्रति रुचि विकसित करने के उद्देश्य विज्ञान पोस्टर, निबंध विज्ञान प्रश्नोत्तरी एवं विभिन्न विषयों में विशेष प्रवक्ता द्वारा व्याख्यान आयोजित किए जा रहे हैं। विज्ञान टीम के साथ नोडल अधिकारी डॉ. लंकेश यशवंत भैसारे के मार्गदर्शन पर विद्यार्थियों ने जिला स्तरीय युवा महोत्सव पर उत्कृष्ट प्रदर्शन के पश्चात राज्य स्तरीय में चयन किया गया। विषय वेस्ट-टू-वेल्थ में महाविद्यालय के ऋषिराज देवांगन, पूर्विना सेठिया, लक्ष्मी पटेल, संतिला, सुमित्रा, खुशी देवांगन एवं सुकलु ने राज्य स्तरीय प्रथम स्थान प्राप्त किया। सभी विजेताओं को प्रशस्तिपत्र एवं मोमेंटो सहित बीस हजार रुपए की पुरस्कार राशि प्राप्त किया। इस अवसर पर महाविद्यालय के जनभागीदारी अध्यक्ष नरेंद्र मेश्वाम महाविद्यालय के प्राचार्य डॉ. एस. आर. कुंजाम ने विज्ञान टीम के समस्त छात्र-छात्राओं को महाविद्यालय परिवार की ओर से बधाई दी।



राज्य स्तरीय युवा महोत्सव के विज्ञान मेला प्रतियोगिता में नारायणपुर को मिला प्रथम स्थान



भारत भास्कर ब्यूरो संस्थान नाम। नारायणपुर, खेल एवं युवा कल्याण विभाग छत्तीसगढ़ शासन द्वारा तीन दिवसीय राज्य स्तरीय युवा महोत्सव के अंतर्गत विभिन्न विधायों में विज्ञान मेला प्रतियोगिता का आयोजन 12 से 14 जनवरी 2025 को किया गया। छत्तीसगढ़ विज्ञान एवं प्रौद्योगिकी परिषद के अंतर्गत दो माह का राष्ट्रीय विज्ञान दिवस का आयोजन शासकीय स्वामी आत्मानंद स्नातकोत्तर महाविद्यालय नारायणपुर के ऋषिराज देवांगन एवं विभिन्न विषयों के प्रति रुचि विकसित करने के उद्देश्य विज्ञान पोस्टर, निबंध विज्ञान प्रश्नोत्तरी एवं विभिन्न विषयों में विशेष प्रवक्ता द्वारा व्याख्यान आयोजित किए जा रहे हैं। विज्ञान टीम के साथ नोडल अधिकारी डॉ. लंकेश यशवंत भैसारे के मार्गदर्शन पर विद्यार्थियों ने जिला स्तरीय युवा महोत्सव पर उत्कृष्ट प्रदर्शन के पश्चात राज्य स्तरीय में चयन किया गया।

छत्तीसगढ़ राज्य स्तरीय युवा महोत्सव सामुहिक विज्ञान मेला प्रतियोगिता का आयोजन खेल संचालनालय परिसर, साइंस कॉलेज मैदान रायपुर में आयोजित किया गया। विषय वेस्ट-टू-वेल्थ में महाविद्यालय के ऋषिराज देवांगन, पूर्विना सेठिया, लक्ष्मी पटेल, संतिला, सुमित्रा, खुशी देवांगन एवं सुकलु ने राज्य स्तरीय प्रथम स्थान प्राप्त किया। सभी विजेताओं को प्रशस्तिपत्र एवं मोमेंटो सहित बीस हजार रुपए की पुरस्कार राशि प्राप्त किया। इस अवसर पर महाविद्यालय के जनभागीदारी अध्यक्ष नरेंद्र मेश्वाम महाविद्यालय के प्राचार्य डॉ. एस. आर. कुंजाम ने विज्ञान टीम के समस्त छात्र-छात्राओं को महाविद्यालय परिवार की ओर से बहुत-बहुत बधाई देते हुए उनके उज्ज्वल भविष्य की शुभकामनाएं दिया गया।





## राष्ट्रीय युवा दिवस कार्यक्रम में डॉ. डी.एल. पटेल कार्यक्रम समन्वयक हुए शामिल दिनांक 12 जनवरी 2025

भारत सरकार युवा कार्यक्रम खेल एवं युवा कल्याण विभाग के अंतर्गत राष्ट्रीय सेवा योजना एवं नेहरू युवा केंद्र नारायणपुर के संयुक्त तत्वाधान पर राष्ट्रीय युवा दिवस का आयोजन शासकीय स्वामी आत्मानंद स्नातकोत्तर महाविद्यालय नारायणपुर में किया गया। मुख्य अतिथि डॉ.डी. एल. पटेल कार्यक्रम समन्वयक शहीद महेंद्र कर्मा विश्वविद्यालय बस्तर जगदलपुर, विशेष अतिथि डॉ. अमर सिंह साहू, प्राचार्य बीजापुर महाविद्यालय, डॉ. के. के. मरकाम प्राचार्य, महाविद्यालय चारामा। कार्यक्रम के अध्यक्षता कर रहे हैं महाविद्यालय के प्राचार्य डॉ. एस. आर. कुंजाम एवं कार्यक्रम प्रभारी श्री भगवान दास चांडक। सर्वप्रथम स्वामी विवेकानंद के छायाचित्र पर माल्यार्पण एवं दीप प्रज्ज्वलित कर कार्यक्रम का मंगलमय शुभारंभ किया गया स प्राचीन परंपरा का निर्वहन करते हुए समस्त अतिथियों का पुष्प गुच्छ से स्वागत किया गया। डॉ. पटेल ने कार्यक्रम को संबोधित करते हुए कहा कि राष्ट्र के निर्माण में युवाओं की भूमिका महत्वपूर्ण है आज के युवा कल के भविष्य हैं, विकसित भारत की संकल्पना को साकार करने में अपना योगदान दे एवं तकनीकी यंत्र का सही—सही उपयोग करें। डॉ. मरकाम ने कहा कि युवा स्वामी विवेकानंद जी के जीवन को अनुसरण कर अपने जीवन को विकसित और सफल बनाएं। विशेष अतिथि के रूप में डॉ. साहू ने राष्ट्रीय युवा दिवस की बहुत—बहुत शुभकामनाएं देते हुए कहा कि सभी अपने लक्ष्य का निर्धारण करें एवं लक्ष्य के आधार पर ही आगे बढ़े तथा सफलता एक दिन अवश्य प्राप्त होगी। डॉ. कुंजाम ने कहा कि विवेकानंद जी के आदर्शों को जीवन में उतारने का आह्वान किया। जिला संगठक ने कहा कि आप सभी युवा शिक्षा के माध्यम से सेवा करें और उन्होंने बताया कि युवावस्था में सही दिशा में कार्य करने से व्यक्ति का जीवन सफल होता है। कार्यक्रम में एक महत्वपूर्ण घटना के रूप में माननीय प्रधानमंत्री श्री नरेंद्र मोदी द्वारा विकसित भारत यंग लीडर्स डायलॉग 2025 का ऑनलाइन प्रसारण हुआ कार्यक्रम का संपूर्ण संचालन डॉ. विजय लाल तिवारी एवं डॉ. हरि शंकर अतिथि व्याख्याता, भूगोल ने किया। जिला संगठक श्री बी. डी. चांडक ने समस्त अतिथियों का आभार व्यक्त किया एवं इस कार्यक्रम में महाविद्यालय के 35 विद्यार्थी मौजूद रहे।



\*भौतिक विभाग\* Dt. 18.01.2025

शासकीय स्वामी आत्मानंद स्नातकोत्तर महाविद्यालय नारायणपुर जिला नारायणपुर छत्तीसगढ़

राष्ट्रीय विज्ञान दिवस 2025

(दिनांक 01 जनवरी से 28 फरवरी 2025 तक)

\*जिला स्तरीय विज्ञान पोस्टर प्रतियोगिता एवं व्याख्यान\*

दिनांक:-18 जनवरी, 2025 दिन:- शनिवार, समय:-प्रातः 10:00 बजे स्थान:- (सभाकक्ष) शासकीय स्वामी आत्मानंद स्नातकोत्तर महाविद्यालय नारायणपुर छत्तीसगढ़

\*कार्यक्रम की रूपरेखा\*

1. पंजीयन (विद्यालय एवं महाविद्यालयों) - 10:00 बजे
2. विज्ञान पोस्टर एग्जीबिशन - 10:30 बजे
3. अतिथियों का मंच पर आगमन - 11:00 बजे
4. मां सरसवी के चिपटो पर पूजा अर्चना एवं दीप प्रज्ज्वलन - 11:05 बजे

5. अतिथियों का पुष्प गुच्छ से स्वागत - 11:10 बजे

6. स्वागत गीत (विद्यार्थियों द्वारा) - 11:15 बजे

7. अध्यक्षीय भाषण- डॉ. एस. आर. कुंजाम - 11:20 बजे

प्राचार्य, शासकीय स्वामी आत्मानंद स्नातकोत्तर महाविद्यालय नारायणपुर जिला नारायणपुर छत्तीसगढ़

8. व्याख्यान:- विज्ञान एवं प्रौद्योगिकी -11:30 बजे

विशेष प्रवक्ता - डॉ. राजेश लालवानी

कुलसचिव, शहीद महेंद्र कर्मा विश्वविद्यालय बस्तर जगदलपुर

9. प्रशस्ति पत्र सह पुरस्कार वितरण- 12:30 बजे

10. धन्यवाद ज्ञापन - 12:40 बजे

प्रो. बी. डी. चांडक सहायक प्राध्यापक (भौतिकशास्त्र) शासकीय स्वामी आत्मानंद स्नातकोत्तर महाविद्यालय नारायणपुर (छ.ग.)

\*\*\*\*\*

Catalysed Supported by Chhattisgarh Council of Science and Technology (CCOST) & National Council for Science & Technology Communication (NCSTC)

### हौसला बढ़ाया अग्रणी महाविद्यालय नारायणपुर में विज्ञान दिवस के आयोजन के लिए चल रही प्रतियोगिता'

छत्तीसगढ़ विज्ञान व प्रौद्योगिकी परिषद रायपुर एवं भौतिक विभाग के संयुक्त तत्वाधान में अग्रणी महाविद्यालय नारायणपुर में राष्ट्रीय विज्ञान दिवस के उपलक्ष्य में दो माह से चल रही प्रतियोगिताओं में शनिवार को जिला स्तरीय विज्ञान पोस्टर एग्जीबिशन का आयोजन किया। मुख्य अतिथि एवं विशेष प्रवक्ता डॉ. राजेश लालवानी कुलसचिव, शहीद महेंद्र कर्मा विश्वविद्यालय बस्तर जगदलपुर कार्यक्रम की अध्यक्षता संस्था प्रमुख महाविद्यालय के प्राचार्य डॉ. एस.आर. कुंजाम ने की। सर्वप्रथम मां सरस्वती के छायाचित्र पर माल्यार्पण एवं दीप प्रज्वलन कर कार्यक्रम का मंगलमय शुभारंभ किया। प्राचीन परंपरा का निर्वहन करते हुए समस्त अतिथियों का पुष्प गुच्छ से स्वागत किया गया। डॉ कुंजाम ने विभिन्न महाविद्यालय/विद्यालयों के छात्र-छात्राओं द्वारा बनाए गए विज्ञान पोस्टर प्रदर्शन का अवलोकन किया सभी प्रतिभागियों का मनोबल बढ़ाते हुए कार्यक्रम के सफल होने की बात कही। भौतिक विभाग के समन्वयक प्रो.भगवान दास चांडक द्वारा पोस्टर एग्जीबिशन में आए प्रतिभागियों द्वारा प्रस्तुत पोस्टर का निरीक्षण कर महाविद्यालय व अन्य विद्यालयों से आए शिक्षकों का स्वागत करते हुए पोस्टर के बारे में जानकारी दी। विशेष प्रवक्ता के रूप में डॉ. लालवानी कुलसचिव ने विज्ञान एवं प्रौद्योगिकी के महत्व के संबंध में बताया कि विज्ञान को लोकप्रिय बनाना और वैज्ञानिक सोच को बढ़ावा विज्ञान को वृद्धि और विकास का एक शक्तिशाली साधन माना जा रहा है। विज्ञान और प्रौद्योगिकी ने मानव जीवन की सभी गतिविधियों और क्षेत्रों पर गहरा प्रभाव डाला है। विज्ञान और प्रौद्योगिकी के उपयोग के बिना जीवन की कल्पना करना कठिन है। वैज्ञानिक प्रगति ने दुनिया की तस्वीर और हमारे सोचने तथा जीने के तरीके को बदल दिया है। भारत हाल के दिनों में वैज्ञानिक प्रगति में सबसे आगे रहा है और बुनियादी अनुसंधान के क्षेत्र में शीर्ष रैंकिंग वाले देशों में से एक है जिसके साथ-साथ करियर के संबंध में मार्गदर्शन दिए।

जिला स्तर पर उत्कृष्ट प्रदर्शन करने वाले विद्यार्थियों को कुलसचिव ने प्रशस्ति पत्र सहित पुरस्कार राशि स्वरूप से पुरस्कृत किए। इसमें सिंगोड़ीतराई स्वामी आत्मानंद शासकीय अंग्रेजी माध्यम स्कूल नारायणपुर की छात्रा कु. विभा ठाकुर ने पहले स्थान पर कब्जा जमाया। दूसरे स्थान पर शासकीय स्वामी आत्मानंद स्नातकोत्तर महाविद्यालय के त्रिलोकनाथ पात्र एवं तृतीय स्थान छात्रा कु. यशोदा मंडावी शासकीय कन्या उच्चतर माध्यमिक विद्यालय बंगलापारा ने प्राप्त किया। राज्य नोडल अधिकारी ने कार्यक्रम का आभार व्यक्त करते हुए राष्ट्रगान के साथ कार्यक्रम का समापन हुआ। इस दौरान प्रो. एस. के. राव, श्री संजय कुमार पटेल, श्री किशोर कुमार कोठारी, डॉ. विजय लाल तिवारी, डॉ. मीनाक्षी ठाकुर सहित अन्य विद्यालय एवं महाविद्यालयों के शिक्षक एवं छात्र-छात्राएं मौजूद थे।





## अग्रणी महाविद्यालय में विज्ञान पोस्टर एजीबिशनः डॉ. राजेश लालवानी ने किया उत्कृष्ट छात्रों को सम्मानित

अमृत धूप न्यूज़

नारायणपुर। छत्तीसगढ़ विज्ञान व प्रौद्योगिकी परिषद रायपुर एवं भौतिक विज्ञान के संयुक्त तत्वाचार्य में अग्रणी महाविद्यालय नारायणपुर में राष्ट्रीय विज्ञान विद्यार्थियों के उत्पत्तिक्षण में दो महीने से चल रही प्रतियोगिताओं का शिखिकार को समाप्त हुआ। इस योजक प्रतियोगिता का आयोजन विज्ञान एवं प्रौद्योगिकी से जुड़े विभिन्न पहलुओं पर पोस्टर प्रस्तुत किया।

कार्यक्रम की अध्यक्षता महाविद्यालय के प्राचार्य डॉ. एस.आर. कुंजाम ने की, जबकि मुख्य अधिकारी के रूप में डॉ. राजेश लालवानी, कुलपरिच्छित, शास्त्रीय महेंद्र कार्यालय बन्दर जाहाजपुर उपरिथ रहे। कार्यक्रम का शुभारंभ मां सरस्वती के छात्याचित्र पर माल्यालमण्डण और दीप प्रचलन से

हुआ। इसके बाद, डॉ. कुंजाम ने विभिन्न महाविद्यालयों और विद्यालयों के छात्रों द्वारा प्रदत्त पोस्टरों का अवलोकन किया और सभी प्रतियोगियों का उत्साह बरंन किया विशेष प्रत्यक्ष डॉ. लालवानी ने विजाती योद्धाओं के महत्व पर जो देखे हुए कहा कि वैज्ञानिक सोच को बढ़ावा देना और विज्ञान को लोकप्रिय बनाना समाज के लिए आवश्यक है। उन्होंने भारत की वैज्ञानिक योगी सराहना करते हुए कहा कि विज्ञान और प्रौद्योगिकी ने मानव जीवन में अभूतपूर्व परिवर्तन लाए हैं। जिला स्तर पर उत्कृष्ट प्रदर्शन करने वाले छात्रों को कृतशक्तिवर्ग डॉ. राजेश लालवानी ने प्रशंसित पत्र और पुस्तक राशि देकर सम्मानित किया। सिंगोड़ीतराई स्थानी आसानदं शासकों अंजन योध्य स्कूल की छात्रों की विभाग ठाकुर ने पहले स्थान पर कब्जा जमाया, जबकि दूसरे स्थान पर विलोकनाथ पात्र और तीसरे स्थान पर कु. यशोदा भट्टाचारी की समाप्ति किया गया।

कार्यक्रम में महाविद्यालय और विद्यालयों के शिक्षक, छात्र-छात्राएं और अन्य गांगमान्य व्यक्ति उपस्थित थे। कार्यक्रम का समाप्ति राष्ट्रगान के साथ हुआ।



\*भौतिक विभाग\*.

Dt. 28.01.2025

शासकीय स्वामी आत्मानंद स्नातकोत्तर महाविद्यालय नारायणपुर जिला

नारायणपुर छत्तीसगढ़

राष्ट्रीय विज्ञान दिवस 2025

(दिनांक 01 जनवरी से 28 फरवरी 2025 तक)

\* विज्ञान निबंध प्रतियोगिता एवं व्याख्यान\*

दिनांक:- 31 जनवरी, 2025 दिन:- शुक्रवार, समय:-प्रातः 10:00 बजे

स्थान:- (सभाकक्ष) शासकीय स्वामी आत्मानंद स्नातकोत्तर महाविद्यालय  
नारायणपुर छत्तीसगढ़

\*कार्यक्रम की रूपरेखा\*

1. पंजीयन - 10:00 बजे

2. विज्ञान निबंध प्रतियोगिता- 10:30 बजे

विषय:-विकसित भारत के लिए स्वदेशी प्रौद्योगिकी

3. अतिथियों का मंच पर आगमन - 11:30 बजे

4. मां सरस्वती के चित्रपटों पर पूजा अर्चना, दीप प्रज्ज्वलन-11:35 बजे

5. अतिथियों का पुष्प गुच्छ से स्वागत- 11:40 बजे

6. स्वागत गीत (विद्यार्थियों द्वारा)- 11:45 बजे

7. अध्यक्षीय भाषण- डॉ. एस. आर. कुंजाम - 11:50 बजे

प्राचार्य, शासकीय स्वामी आत्मानंद स्नातकोत्तर महाविद्यालय नारायणपुर

जिला नारायणपुर छत्तीसगढ़

8. व्याख्यान:- Renewable Energy & Its Importants -12:00 बजे

विशेष प्रवक्ता - डॉ. गोवर्धन यदू

सहायक संचालक, उच्च शिक्षा संचालनालय, अटल नगर नया रायपुर

9. प्रशस्ति पत्र वितरण- 01:00 बजे

10. धन्यवाद ज्ञापन - 01:10 बजे

प्रो. बी. डी. चांडक सहायक प्राध्यापक (भौतिकशास्त्र) शासकीय स्वामी  
आत्मानंद स्नातकोत्तर महाविद्यालय नारायणपुर जिला नारायणपुर (छ.ग.)

\*\*\*\*\*

Catalysed Supported by Chhattisgarh Council of Science  
and Technology ( CCOST) & National Council for Science  
& Technology Communication (NCSTC)

### राष्ट्रीय विज्ञान दिवस के अवसर निबंध एवं व्याख्यान का आयोजन हुआ' दिनांक 31 जनवरी 2025

नारायणपुर छत्तीसगढ़ विज्ञान एवं प्रौद्योगिकी परिषद रायपुर के तहत् दिनांक 31 जनवरी 2025 को भौतिक विभाग शासकीय स्वामी आत्मानंद स्नातकोत्तर महाविद्यालय नारायणपुर में विज्ञान निबंध प्रतियोगिता एवं व्याख्यान का आयोजन किया गया जिसके मुख्य वक्ता के रूप में डॉ. गोवर्धन यदू सहायक संचालक, उच्च शिक्षा संचालनालय उच्च शिक्षा विभाग, नया रायपुर उपस्थित रहे अपने व्याख्यान में उन्होंने विषय रिच्यूएबल एनर्जी एवं उसके इम्पोर्टेट पर व्याख्यान दिए उन्होंने नवीनीकरण ऊर्जा स्रोत जैसे बायोमास, परमाणु ऊर्जा, भूतापीय ऊर्जा, पवन ऊर्जा, सौर ऊर्जा, ज्वारीय ऊर्जा और तरंग ऊर्जा जो कि अक्षय ऊर्जा के स्रोत कम प्रदूषण फैलाने वाले माने जाते हैं एवं छात्रों को विज्ञान के प्रौद्योगिकी के बढ़ते महत्व को बतलाया इस कार्यक्रम का आयोजन भौतिक विभाग के विभागाध्यक्ष श्री बी.डी. चांडक द्वारा किया गया। इस दौरान निबंध प्रतियोगिता का आयोजन हुआ जिसमें प्रथम स्थान कु. अजोंति पोटाई, द्वितीय स्थान कु. सोनाक्षी देवांगन एवं तृतीय स्थान कु. विधि कावडे ने प्राप्त किया प्राप्त किया। चयनित प्रतिभागियों एवं सहभागिता देने वाले छात्र-छात्राओं को प्रमाण पत्र से मुख्य अतिथि द्वारा सम्मानित किया गया। कार्यक्रम का सफलतापूर्वक संचालन डॉ. विजय लाल तिवारी एवं निर्देशन श्री संजय कुमार पटेल, ग्रंथपाल द्वारा किया गया। इस कार्यक्रम के दौरान श्री एस के राव, डॉ. मीनाक्षी ठाकुर, श्री प्रफुल्ल गेडाम, श्रीमती बबीता, श्री हंसराज, सुश्री जागेश्वरी, सुश्री सुष्मिता सक्सेना एवं अन्य अधिकारी कर्मचारी गण के साथ-साथ 78 छात्र-छात्राएं मौजूद रहे।

# विज्ञान दिवस के अवसर पर निबंध एवं व्याख्यान का आयोजन

नारायणपुर @ पत्रिका  
छत्तीसगढ़ विज्ञान एवं प्रौद्योगिकी परिषद रायपुर के तहत 31 जनवरी को भौतिक विभाग शासकीय स्वामी आत्मानंद स्नातकोत्तर महाविद्यालय नारायणपुर में विज्ञान निबंध प्रतियोगिता एवं व्याख्यान का आयोजन किया गया। जिसके मुख्य वक्ता के रूप में डॉ गोवर्धन यदू ने सहायक संचालक उच्च शिक्षा



संचालनालय नया रायपुर उपस्थित रहे। इस अवसर पर गोवर्धन यदू ने अपने व्याख्यान में उन्होंने विषय रिन्यूएबल एनर्जी एवं उसके इम्पॉर्टेंट

पर व्याख्यान दिए उन्होंने नवीनीकरण ऊर्जा स्रोत जैसे बायोमास, परमाणु ऊर्जा, भूतापीय ऊर्जा, पवन ऊर्जा, सौर ऊर्जा, ज्वारीय ऊर्जा और तरंग ऊर्जा जो कि अक्षय ऊर्जा के स्रोत कम प्रदूषण फैलाने वाले माने जाते हैं। छात्रों को विज्ञान के प्रौद्योगिकी के बढ़ते महत्व को बतलाया। इस कार्यक्रम का आयोजन भौतिक विभाग के विभागाध्यक्ष बीड़ी चांडक द्वारा किया गया। इस दौरान निबंध प्रतियोगिता का आयोजन किया गया। जिसमें प्रथम स्थान अजोति पोटाई, द्वितीय सोनाक्षी देवांगन एवं तृतीय स्थान विधि कावडे ने प्राप्त किया प्राप्त किया। चयनित प्रतिभागियों एवं सहभागिता देने वाले छात्र-छात्राओं को प्रमाण पत्र से मुख्य अतिथि द्वारा सम्मानित किया गया।



# राष्ट्रीय विज्ञान दिवस पर हुआ निबंध व व्याख्यान

नईदुनिया न्यूज, नारायणपुर: छत्तीसगढ़ विज्ञान एवं प्रौद्योगिकी परिषद रायपुर की ओर से 31 जनवरी को भौतिक विभाग शासकीय स्वामी आत्मानन्द स्नातकोत्तर महाविद्यालय में विज्ञान निबंध प्रतियोगिता व व्याख्यान का आयोजन किया गया। जिसके मुख्य वक्ता डा. गोवर्धन यदू, सहायक संचालक उच्च शिक्षा संचालनालय उच्च शिक्षा विभाग, नया रायपुर रहे।

अपने व्याख्यान में उन्होंने विषय रिन्यूएवल एनर्जी व उसके इमोटेंट पर व्याख्यान दिया। उन्होंने नवीनीकरण ऊर्जा स्रोत जैसे बायोमास, परमाणु ऊर्जा, भूतापीय ऊर्जा, पवन ऊर्जा, सौर ऊर्जा, ज्वारीय ऊर्जा और तरंग ऊर्जा जैसे अक्षय ऊर्जा के स्रोत कम प्रदूषण फैलाने वाले माने जाते हैं एवं छात्रों को विज्ञान के प्रौद्योगिकी के बढ़ते महत्व को



विजयनित प्रतिभागियों व सहभागिता देने वाले छात्र-छात्राओं को प्रमाण पत्र देते। • नईदुनिया

आयोजन भौतिक विभाग के विभागाच्यक्ष बीडी चांडक द्वारा किया गया। इस दैरान निबंध प्रतियोगिता का आयोजन हुआ। जिसमें प्रथम स्थान अंजोरि पोटाई, द्वितीय स्थान सोनाक्षी देवांगन व तृतीय स्थान विष्णि कवठे ने प्राप्त किया। चर्यनित प्रतिभागियों एवं सहभागिता देने वाले छात्र-छात्राओं को प्रमाण पत्र प्रदान कर गया। कार्यक्रम का सफलतापूर्वक संचालन डा. विजय लाल तिवारी एवं निर्देशन संजय कुमार पटेल, ग्रंथपाल द्वारा किया गया। इस कार्यक्रम के दैरान एस्के राघव, डा. मीनाक्षी ठाकुर, प्रफुल्ल गोडाम, बबीता हंसराज, सुश्री जागेश्वरी, सुमित सक्सेना एवं अन्य अधिकारी कर्मचार गण के साथ-साथ 78 छात्र-छात्राओं



# National Science Day 2025

## Theme

**Empowering Indian Youth for Global Leadership  
in Science & Innovation for Viksit Bharat**



The theme of National Science Day (NSD) 2025 is "Empowering Indian Youth for Global Leadership in Science & Innovation for Viksit Bharat" #NSD is celebrated every year on February 28 to commemorate the discovery of the 'Raman Effect' #NSD2025

## जिला स्तरीय विज्ञान दिवस पर निबंध प्रतियोगिता और मतदान के बारे में बताया दिनांक 7 फरवरी 2025

छत्तीसगढ़ विज्ञान एवं प्रौद्योगिकी परिषद रायपुर के तहत दिनांक 07 फरवरी 2025 को प्राचार्य डॉ. एस.आर. कुंजाम की अध्यक्षता में जिला स्तरीय विज्ञान निबंध प्रतियोगिता और मतदान के महत्व के संबंध में कार्यक्रम का आयोजन हुआ। विद्यालय एवं महाविद्यालय में विज्ञान के प्रति रुचि विकसित करने के उद्देश्य यह कार्यक्रम आयोजित किया गया प्रारंभ में संस्था स्तर पर प्रतियोगिता का आयोजन हुआ जिसमें बढ़ चढ़कर छात्र छात्राओं ने भाग लिया प्रथम एवं द्वितीय स्थान प्राप्त प्रतिभागी को जिला स्तरीय प्रतियोगिता में शामिल किया गया। जिला स्तरीय निबंध प्रतियोगिता का विषयरू— विकसित भारत के लिए विज्ञान और नवाचार में वैश्विक नेतृत्व के लिए भारतीय युवाओं को सशक्त बनाना में प्रथम स्थान शासकीय स्वामी आत्मानंद स्नातकोत्तर महाविद्यालय की कु. अजोति पोटाई द्वितीय स्थान स्वामी आत्मानंद अंग्रेजी माध्यम विद्यालय सिंगोड़ीतराई व तृतीय स्थान कु. शासकीय कन्या उच्चतर माध्यमिक विद्यालय बांगलापारा नारायणपुर ने प्राप्त किया। प्रथम द्वितीय एवं तृतीय स्थान प्राप्त प्रतिभागीयों को नगद पुरस्कार सह प्रस्थितिपत्र से सम्मानित किया गया। इसी दौरान छत्तीसगढ़ राज्य निर्वाचन आयोग, रायपुर एवं कलेक्टर एवं जिला निर्वाचन अधिकारी, नारायणपुर के निर्देशानुसार आगामी नगरीय निर्वाचन 2025 में स्वतंत्र और निष्पक्ष तरीके से निर्वाचन प्रक्रिया को संपन्न करने के लिए घागव बोटर एकार्यक्रम के तहत व्यापक स्तर पर मतदाता जागरूकता अभियान चलाया जा रहा है। इस अभियान के तहत दिन शुक्रवार को शासकीय स्वामी आत्मानंद स्नातकोत्तर महाविद्यालय में विद्यार्थियों को मतदान प्रक्रिया के बारे में विस्तृत जानकारी दी गई। डमी ईवीएम से विद्यार्थियों में जागरूकता बनाने का प्रयास किया जा रहा है। वहीं आगामी चुनाव में वे बिना किसी संकोच के अपने मताधिकार का प्रयोग कर सकें। इस बार के चुनाव में अध्यक्ष और पार्षद पद के लिए मतदान ईवीएम से होगा। स्वीप प्रोफेसर नोडल अधिकारी एवं जिला स्तरीय मास्टर ट्रेनर प्रो. भगवान दास चांडक ने जानकारी दी कि मतदाताओं को दोनों पदों के लिए अलग-अलग बटन दबाने होंगे। पहले अध्यक्ष पद के लिए बटन दबाने पर हल्की बीप की आवाज आएगी, वहीं पार्षद पद के लिए बटन दबाने पर लंबी बीप सुनाई देगी जो मतदान की प्रक्रिया सफलतापूर्वक पूर्ण मारी जावेगी। 11 फरवरी को मतदान करने हेतु प्राचार्य डॉ. एस. आर कुंजाम ने मतदान की शपथ दिलाई गई। कार्यक्रम में सुश्री मीनाक्षी, श्री नितेश जैन, श्री देवी सिंह मांझी निर्वाचन कार्य के कर्मचारी साहित 200 विद्यार्थियों मौजूद थे।



**विज्ञान, प्रौद्योगिकी एवं पर्यावरण क्विज में पूछे गए इसरोंके वर्तमान अध्यक्ष, मिशन गगनयान, इन्सुलिन और वाशिंग मशीन का कार्य सिद्धान्त जैसे प्रश्न दिनांक 15 फरवरी 2025**

छत्तीसगढ़ विज्ञान एवं प्रौद्योगिकी परिषद रायपुर एवं शासकीय स्वामी आत्मानंद स्नातकोत्तर महाविद्यालय नारायणपुर के ग्रन्थालय विभाग एवं भौतिकी विभाग के संयुक्त तत्वाधान में विज्ञान, प्रौद्योगिकी और पर्यावरण विषय पर क्विज प्रतियोगिता का आयोजन किया गया।

इस प्रतियोगिता में भाग लेने हेतु कुल 60 प्रतिभागियों ने पंजीयन करवाया था और क्विज में 54 प्रतिभागी शामिल हुए। इस अवसर पर महाविद्यालय के पुस्तकालयाध्यक्ष श्री संजय कुमार पटेल ने बताया कि राष्ट्रीय विज्ञान दिवस 2025 की थीमरु—षष्ठिकसित भारत के लिए विज्ञान और नवाचार में वैश्विक नेतृत्व के लिए भारतीय युवाओं को सशक्त बनाना चाहिए है। यह दिवस हमारे देश के महान वैज्ञानिक सर सी.वी. रमन की खोज जो श्रमन प्रभावश के नाम से जाना जाता है की स्मृति में प्रतिवर्ष मनाया जाता है। इस आयोजन का मुख्य उद्देश्य छात्र-छात्राओं को विज्ञान, प्रौद्योगिकी और पर्यावरण के क्षेत्र में हुए नवाचार से अवगत कराना तथा उनका सार्थक प्रयोग अपने शैक्षणिक कार्य एवं सामाजिक कल्याण के लिए करने हेतु जागरूक करने के उद्देश्य से किया गया। इस प्रतियोगिता में योजेन्द्र कुमार दीवान बी.ए. तृतीय वर्ष ने प्रथम स्थान तथा दिलीप कुमार बी.ए. तृतीय वर्ष ने द्वितीय स्थान प्राप्त किया, जिन्हें जिला स्तरीय प्रतियोगिता में शामिल किया जाएगा और साथ ही साथ प्रतिभागियों को प्रमाण पत्र से सम्मानित किया जाएगा। जिला स्तरीय प्रतियोगिता दिनांक 22 फरवरी 2025 को प्रातः 11:00 बजे से आयोजित किया जाएगा जिसमें प्रथम, द्वितीय एवं तृतीय स्थान प्राप्त प्रतिभागियों को क्रमशः ₹1000, ₹750 और ₹500 नगद पुरस्कार सह प्रशस्ति पत्र विज्ञान दिवस के अवसर पर 28 फरवरी को प्रदान कर सम्मानित किया जाएगा। इस क्विज प्रतियोगिता में इसरों के वर्तमान अध्यक्ष तथा राष्ट्रीय एमआरआई मशीन, इन्सुलिन और दूध का घटिया श्रोत जैसे बहुविकल्पीय प्रश्न पूछे गए। इस अवसर पर भौतिक विभाग के विभागाध्यक्ष श्री भगवान दास चांडक ने सर सी.वी. रमन की जीवनी पर प्रकाश डालते हुए बताया कि यह दिवस हमारे देश के महान वैज्ञानिकों की खोजों और उनकी उपलब्धियों को याद करने का दिन है। इस प्रतियोगिता का मूल्यांकन महाविद्यालय के लाइब्रेरियन श्री संजय कुमार पटेल के संयोजन में अंतिथि व्याख्याता डॉ. मीनाक्षी ठाकुर, डॉ. लंकेश यशवंत भैसारे, श्री हंसराज भासगौरी, श्री प्रफुल्ल गेडाम, श्री प्रशांत कुमार साहू, सुश्री पउच्चसल कुंभकार के द्वारा किया गया। इस अवसर पर महाविद्यालय के समस्त सहायक प्राध्यापक एवं अंतिथि व्याख्याता प्रीति पटेल एवं समस्त अधिकारी एवं कर्मचारी उपस्थित रहे।





## नवभारत

Jagdalpur - 19 Feb 2025 - 19jdp3  
epaper.navabharat.news



## पंजीयन 60 ने करवाया प्रतिभागी बने 54

नवभारत सिपोर्टर | नारायणपुर

छत्तीसगढ़ विज्ञान एवं प्रौद्योगिकी परिषद रायपुर एवं शासकीय स्वमी आमनंद स्मारकोत्तर महाविद्यालय नारायणपुर के ग्रन्थालय विभाग एवं भौतिकी विभाग के संयुक्त तत्वाधान में विज्ञान, प्रौद्योगिकी और पर्यावरण विषय पर प्रतियोगिता का आयोजन किया गया। इस में भाग लेने हेतु 60 प्रतिभागियों ने पंजीयन करवाया था और विचार में 54 प्रतिभागी शामिल हुए। पुस्तकालयाच्छ्वास संजय कुमार पटेल ने बताया कि राज्यीय विज्ञान दिवस 2025 की थीम विकास भारत के लिए विज्ञान और नवाचार में वैशिक नेतृत्व के लिए भारतीय युवाओं को सशक्त बनाना है। यह दिवस हमारे देश के महान वैज्ञानिक सर्वीसी एवं रसायन की खोज जो देश प्रगति के नाम से जाना जाता है की स्मृति में प्रतिभागियों ने नाम दिया गया।

इस आयोजन का मुख्य उद्देश्य छात्र-छात्राओं को विज्ञान, प्रौद्योगिकी और पर्यावरण के क्षेत्र में हुए नवाचार से अवगत कराना तथा उनका साधक प्रयोग अपने शैक्षणिक कल्याण के लिए करने हेतु जागरूक करने के उद्देश्य से हुई जागरूक वैज्ञानिक करने के लिए दिवस से जारी हो रहा। भौतिक विभागाच्छ्वास भगवान दाम चौडक ने सर्वीसी एवं रसायन की जीवीय प्रकाश डालते हुए बताया कि यह दिवस हमारे देश के लिए एक अत्यधिक अतिथि व्याख्याता प्रति पटेल सहित अधिकारी एवं कर्मचारी उपर्युक्त थे।

### जिला स्तरीय प्रतियोगिता 22 को

22 को फरवरी 2025 को प्रातः 11 बजे से जिला स्तरीय प्रतियोगिता होगी इसमें प्रथम, द्वितीय एवं तृतीय स्थान प्राप्त प्रतिभागियों को क्रमशः 1000, 750 और 500 रुपये नगद



**आयोजन**

विज्ञान, प्रौद्योगिकी और पर्यावरण पर हुई विचार प्रतियोगिता, 54 प्रतिभागियों ने लिया हिस्सा

**देश के महान वैज्ञानिकों की खोजों और उनकी उपलब्धियों को किया याद**

नईदुनिया नूज, नारायणपुर : छत्तीसगढ़ विज्ञान एवं प्रौद्योगिकी परिषद रायपुर व शासकीय स्वमी आमनंद स्मारकोत्तर महाविद्यालय नारायणपुर के ग्रन्थालय विभाग एवं भौतिकी विभाग के संयुक्त तत्वाधान में विज्ञान, प्रौद्योगिकी और पर्यावरण विषय पर प्रतियोगिता का आयोजन किया गया। इस में भाग लेने हेतु 60 प्रतिभागियों ने पंजीयन करवाया था और विचार में 54 प्रतिभागी शामिल हुए। पुस्तकालयाच्छ्वास संजय कुमार पटेल ने बताया कि राज्यीय विज्ञान दिवस 2025 की थीम विकास भारत के लिए विज्ञान और नवाचार में वैशिक नेतृत्व के लिए भारतीय युवाओं को सशक्त बनाना है। यह दिवस हमारे देश के महान वैज्ञानिक सर्वीसी एवं रसायन की खोज जो देश प्रगति के नाम से जाना जाता है की स्मृति में प्रतिभागियों ने नाम दिया गया। प्रतियोगिता में भाग लेने 60 प्रतिभागियों ने पंजीयन करवाया था और विचार में 54 प्रतिभागी शामिल हुए।

महाविद्यालय के पुस्तकालयाच्छ्वास संचालक कुमार पटेल ने बताया कि राज्यीय विज्ञान दिवस 2025 की थीम 'विकास' के नाम से नवाचार से अवगत कराना तथा उनका साधक प्रयोग अपने शैक्षणिक कल्याण के लिए करने हेतु जागरूक वैज्ञानिक करने के उद्देश्य से हुई जागरूक वैज्ञानिक करने के लिए दिवस हमारे देश के महान वैज्ञानिकों की खोजों और कर्मचारी उपलब्धियों को याद करने का दिवान बोए। तृतीय वर्ष ने प्रथम स्थान तथा द्वितीय कुमार संजय कुमार और तृतीय वर्ष ने द्वितीय स्थान प्राप्त किया, जिन्हें जिला स्तरीय प्रतियोगिता में शामिल किया जाएगा और साथ ही साथ प्रतिभागियों को प्रमाण पत्र से सम्मानित किया जाएगा।

ग्रन्थालय विभाग की खोजों और उनको उल्लंघन को याद करने का दिवान है। इस प्रतियोगिता का मूल्यांकन लाइब्रेरियन संजय कुमार पटेल के संयोजन में अतिथि व्याख्याता डॉ. मीनाशी ठाकुर, डॉ. लकेश यशवंत भैसरे, हंसराज भाष्यार्थी, प्रफुल्ल मेडाम, प्रशांत कुमार साह, सुश्री कुंभकार के द्वारा किया गया। इस अवसर पर सहायक प्राच्यापक, अतिथि व्याख्याता प्रति पटेल सहित अधिकारी एवं कर्मचारी उपर्युक्त थे।

जिला स्तरीय प्रतियोगिता 22 को

22 को फरवरी 2025 को प्रातः 11 बजे से जिला स्तरीय प्रतियोगिता होगी इसमें प्रथम, द्वितीय एवं तृतीय स्थान प्राप्त प्रतिभागियों को क्रमशः 1000, 750 और 500 रुपये नगद



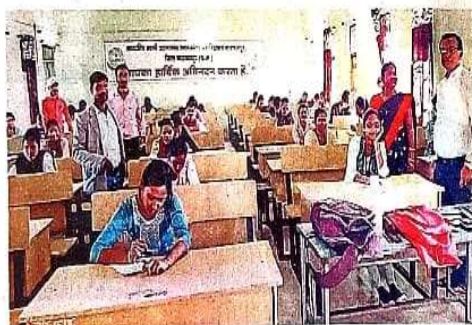
धैनेक श्रावकर १४/०२/२०२५

## प्रतियोगिता • विज्ञान परिषद और स्वामी आत्मानंद महाविद्यालय ग्रन्थालय विभाग ने किया संयुक्त आयोजन प्रौद्योगिकी व पर्यावरण विषय में 54 छात्रों ने लिया हिस्सा

भारत न्यूज़ | नारायणपुर

छत्तीसगढ़ विज्ञान एवं प्रौद्योगिकी परिषद रायपुर एवं शासकीय स्वामी आत्मानंद स्नातकोत्तर महाविद्यालय नारायणपुर के ग्रन्थालय विभाग एवं भौतिकी विभाग के संयुक्त तत्वाधान में विज्ञान, प्रौद्योगिकी और पर्यावरण विषय पर विज्ञ प्रतियोगिता का आयोजन किया गया।

इस प्रतियोगिता में भाग लेने के लिए 60 प्रतिभागियों ने पंजीयन करवाया था और विषय में 54 प्रतिभागी शामिल हुए। इस अवसर पर महाविद्यालय के पुस्तकालय अध्यक्ष संजय कुमार पटेल ने बताया कि राष्ट्रीय विज्ञान दिवस 2025 की थीम विकसित भारत के लिए विज्ञान और नवाचार में वैश्विक नेतृत्व के



नारायणपुर। विज्ञ प्रतियोगिता में शामिल प्रतिभागी।

लिए भारतीय युवाओं को सशक्त बनाना है। यह दिवस हमारे देश के महान वैज्ञानिक सर सीबी समन की खोज जो श्रमन प्रभावश के नाम से जाना जाता है की सृष्टि में प्रतिवर्ष मनाया जाता है। इस आयोजन का

विज्ञान, प्रौद्योगिकी और पर्यावरण के क्षेत्र में हुए नवाचार से अवगत करना तथा उनका सार्वक प्रयोग अनें शैक्षणिक कार्य एवं सामाजिक कल्याण के लिए करने के लिए जगलक करने के उद्देश्य से किया गया। इस प्रतियोगिता में योजेंद्र कुमार

दीवान बीए तृतीय वर्ष ने प्रथम स्थान तथा दिलीप कुमार बीए तृतीय वर्ष ने द्वितीय स्थान प्राप्त किया। इन्हें जिला स्तरीय प्रतियोगिता में शामिल किया जाएगा और साथ ही साथ प्रतिभागियों को प्रमाण पत्र से सम्मानित किया जाएगा। जिला स्तरीय प्रतियोगिता 22 फरवरी को सुबह 11 बजे से आयोजित किया जाएगा, जिसमें कुमार पटेल के संबोधन में अतिथि प्रतिभागियों को क्रमशः 1000, 750

गए। इस अवसर पर भौतिक विभाग के विभागाध्यक्ष भावान दास चांदक ने संसीची समन की जीवनी प्रकाश डालते हुए बताया कि यह दिवस हमारे देश के महान वैज्ञानिकों की खोजों और उनकी उपलब्धियों को याद करने का दिन है।

इस प्रतियोगिता का मूल्यांकन महाविद्यालय के लाइब्रेरियन संजय प्रथम, द्वितीय एवं तृतीय स्थान प्राप्त कुमार पटेल के संबोधन में अतिथि व्याख्याता डॉ. मीनाशी ठाकुर, डॉ. और 500 रुपए नगद पुरस्कार सह लंकेश यशवंत भैसारे, हसरात प्रशस्ति पत्र विज्ञान दिवस के अवसर भाष्यारी, प्रफुल्ल गेडाम, प्रशांत पर 28 फरवरी को प्रदान कर कुमार सह, कुंभकर द्वारा किया सम्मानित किया जाएगा। इस विज्ञ प्रतियोगिता में इसरो के वर्तमान के समस्त सहायक प्राध्यार्थक एवं अध्यक्ष तथा राष्ट्रीय एमआरआई अतिथि व्याख्याता प्रतीत परेल एवं मरीन, इंसुलिन और दूध का घटिया समस्त अधिकारी एवं कर्मचारी श्रेष्ठ जैसे बहुविकल्पीय प्रश्न पूछे गये।

## जिला स्तरीय विज्ञ प्रतियोगिता का आयोजन हुआ दिनांक 22 फरवरी 2025

छत्तीसगढ़ विज्ञान एवं प्रौद्योगिकी परिषद रायपुर एवं शासकीय स्वामी आत्मानंद स्नातकोत्तर महाविद्यालय नारायणपुर के संयुक्त तत्वाधान में विज्ञान एवं प्रौद्योगिकी विषय पर जिला स्तरीय विज्ञ प्रतियोगिता का आयोजन किया गया।

इस प्रतियोगिता में विभिन्न महाविद्यालय एवं विद्यालयों के 25 प्रतिभागियों ने पंजीयन करवाया था और विज्ञ में 22 प्रतिभागी शामिल हुए। इस अवसर पर महाविद्यालय के पुस्तकालयाध्यक्ष श्री संजय कुमार पटेल ने बताया कि राष्ट्रीय विज्ञान दिवस 2025 की थीमरु—षविकसित भारत के लिए विज्ञान और नवाचार में वैश्विक नेतृत्व के लिए भारतीय युवाओं को सशक्त बनाना है। जिला संयोजक श्री भगवान दास चांडक ने बताया कि यह दिवस हमारे देश के महान वैज्ञानिक सर सी.वी. रमन की खोज जो श्रमन प्रभावश के नाम से जाना जाता है की स्मृति में प्रतिवर्ष मनाया जाता है। इस आयोजन का मुख्य उद्देश्य छात्र-छात्राओं को विज्ञान और प्रौद्योगिकी के क्षेत्र में हुए नवाचार से अवगत कराना तथा उनका सार्थक प्रयोग अपने शैक्षणिक कार्य एवं सामाजिक कल्याण के लिए करने हेतु जागरूक करने के उद्देश्य से किया गया। निर्णयक द्वारा चयनित प्रतियोगिता में कु. सुनीता यूड़के बीएससी तृतीय वर्ष ने प्रथम स्थान, कु. अंजली पोटाई एमएससी वनस्पति शास्त्र द्वितीय सेमेस्टर ने द्वितीय स्थान तथा तृतीय स्थान कु. रेवती यादव एमएससी वनस्पति शास्त्र द्वितीय सेमेस्टर ने प्राप्त किया। विजेता प्रतिभागियों को क्रमशः ₹1000, ₹750 और ₹500 नगद पुरस्कार सह प्रशस्ति पत्र प्रदान कर सम्मानित किया गया। जिला स्तरीय विज्ञ प्रतियोगिता में वनस्पति तेल से वनस्पति धी बनाने हेतु कौन सा गैस, एक नगर के लिए ध्वनि प्रदूषण का स्तर, हंसा-2 नाम से जाना जाता है जैसे बहुविकल्पीय प्रश्न पूछे गए। इस अवसर पर वाणिज्य विभाग के श्री एस के राव ने सर सी.वी. रमन की जीवनी पर प्रकाश डालते हुए बताया कि यह दिवस हमारे देश के महान वैज्ञानिकों की खोजों और उनकी उपलब्धियां को याद करने का दिन है। इस प्रतियोगिता का मूल्यांकन महाविद्यालय के अतिथि व्याख्याता डॉ. मीनाक्षी ठाकुर, डॉ. लंकेश यशवंत भैसारे, श्री हंसराज भासगौरी, श्री प्रफुल्ल गेडाम, श्री प्रशांत कुमार साहू के द्वारा किया गया। इस अवसर पर शासकीय उच्चतर माध्यमिक विद्यालय के कार्यक्रम अधिकारी रा.से.यों सुश्री चंद्रकला लहरें सहित महाविद्यालय के समस्त अधिकारी एवं कर्मचारी उपस्थित रहे।





## जिला स्तरीय विजेता में सुनीता पहले नंबर पर रहीं, अंजली दूसरे स्थान पर

भास्कर न्हृ | नारायणपुर

छत्तीसगढ़ विज्ञान एवं प्रौद्योगिकी परिषद रायपुर एवं शासकीय स्वामी आत्मानंद स्नातकोत्तर महाविद्यालय नारायणपुर के संयुक्त तत्वाधान में विज्ञान एवं प्रौद्योगिकी विषय पर जिला स्तरीय विजेता प्रतियोगिता का आयोजन किया गया। इस



विजेता प्रतियोगिता के विजेता प्रतिभागियों को पुरस्कृत किया गया।

### जानिए विजेता में कैसे सवाल पूछे गए

जिला स्तरीय विजेता प्रतियोगिता में वनस्पति तेल से वनस्पति धो बनाने के लिए कौन सा गैस, एक नगर के लिए ध्वनि प्रदूषण का स्तर, हंसा-2 नाम से जाना जाता है जैसे बृकुच विकल्पीय प्रश्न पूछे गए। इस अवसर पर वाणिज्य विभाग के एस्के राव ने सर सीवी रमन की जीवी पर प्रकाश डाला। इस प्रतियोगिता का मूल्यांकन महाविद्यालय के अधिथित्याखात डॉ. मीनाक्षी ठाकुर, डॉ. लंकेश यशवंत भैसारे, हंसराज भारापौरी, प्रफुल्ल गेडाम, प्रशांत कुमार साहू के द्वारा किया गया।

इस अवसर पर महाविद्यालय के पुस्तकालयाध्यक्ष संजय कुमार पटेल ने बताया कि राष्ट्रीय विज्ञान दिवस 2025 की शीमा विकसित भारत के लिए विज्ञान और नवाचार में वैशिष्टक नेतृत्व के लिए भारतीय युवाओं को सशक्त बनाना है।

जिला संयोजक भगवान दास चांडक ने बताया कि यह दिवस हमारे देश के महान वैज्ञानिक सर सीवी रमन की खोज जो रमन प्रभाव के नाम से जाना जाता है की स्मृति में प्रतिवर्ष मनाया जाता है।

स्मृति में प्रतिवर्ष मनाया जाता है। स्थान रेवती यादव एमएससी निर्णायक द्वारा चयनित प्रतियोगिता में वनस्पति शास्त्र द्वितीय सेमेस्टर ने सुनीता उड़के बीएससी तृतीय वर्ष ने प्राप्त किया। विजेता प्रतिभागियों को प्रश्न स्थान, अंजली गोदाइ क्रमशः ₹1000, 750 और 500 एमएससी वनस्पति शास्त्र द्वितीय सेमेस्टर द्वारा दिये गए। नगद पुरस्कार सह प्रशस्ति पत्र प्रदान कर सम्मानित किया गया।

## जिला स्तरीय विजेता प्रतियोगिता का आयोजन किया गया।



स्पृही में शामिल होने वालों को पुरस्कृत किया गया।

नारायणपुर @ प्रतिका छत्तीसगढ़ विज्ञान एवं प्रौद्योगिकी परिषद रायपुर एवं शासकीय स्वामी आत्मानंद स्नातकोत्तर महाविद्यालय के संयुक्त तत्वाधान में विज्ञान एवं प्रौद्योगिकी विषय पर जिला स्तरीय विजेता प्रतियोगिता का आयोजन किया गया। इस

प्रतियोगिता में विभिन्न महाविद्यालयों के 25 प्रतिभागियों ने पंजीयन कराया था और विजेता 22 प्रतिभागी शामिल हुए।

आयोजन का मुख्य उद्देश्य छात्र-छात्राओं का विज्ञान और प्रौद्योगिकी के क्षेत्र में हुए नवाचार से अवगत कराना तथा उनका सार्थक प्रयोग अपने शैक्षणिक कार्य एवं सामाजिक कल्याण के लिए करने हेतु जागरूक करने के उद्देश्य से किया गया। निर्णायक द्वारा चयनित प्रतियोगिता में सुनीता यूड़के बीएससी तृतीय वर्ष ने प्रथम स्थान, अंजली गोदाइ एमएससी वनस्पति शास्त्र द्वितीय सेमेस्टर ने द्वितीय स्थान तथा तृतीय स्थान रेवती यादव एमएससी वनस्पति शास्त्र द्वितीय सेमेस्टर ने प्राप्त किया। इससे विजेता प्रतिभागियों को कमशः 1 हजार, 750 और 500 नगद पुरस्कार सह प्रशस्ति पत्र प्रदान कर सम्मानित किया गया। इस अवसर पर वाणिज्य विभाग के एस्के राव ने सीवी रमन की जीवनी पर प्रकाश डालते हुए बताया कि यह दिवस हमारे देश के महान वैज्ञानिक सीवी रमन की खोज जो रमन प्रभाव के नाम से जाना जाता है की स्मृति में प्रतिवर्ष मनाया जाता है। इस



कार्यालय प्राचार्य शासकीय स्वामी आत्मानंद स्नातकोत्तर  
महाविद्यालय नारायणपुर (छ.ग.)  
दूरभाष: 07781-252655, 252755 ई-मेल: narayanpurcollege@gmail.com वेब: www.narayananpur.com

क्रमांक / 199 / एन.एस.डी./2025

नारायणपुर, दिनांक 25/02/2025

-:: आदेश ::-

महाविद्यालय में दिनांक 27.02.2025 से 28.02.2025 तक "राष्ट्रीय विज्ञान दिवस"

2025 के अवसर पर विशेष कार्यक्रम का आयोजन रिक्षा जा रहा है जिसमें तिथिवार

कार्यक्रम निमनुसार सम्पन्न किया जावेगा:-

दिनांक 27.02.2025 समय- शाम 3:00 बजे

रंगोली प्रतियोगिता निर्णयक

1. श्री श्री.डी.चांडक
2. कुंजामेश्वरी कोरेटी
3. कृ. खुश्गु. साहू

दिनांक 28.02.2025 समय- प्रातः 10:55 बजे

क्र.	विवरण	नाम
1	स्वागत/पुष्प गुरु एवं शूलन व्यवस्था	कृ.जामेश्वरी कोरेटी डॉ.लक्ष्मी यादवत भैसारे
2	मंच संचालन	श्री संजय कुमार राव
3	बैठक व्यवस्था	डॉ. विजय लाल तिवारी
4	स्थालापात्र	श्री प्रफुल गेडान
5	फोटोग्राफी	श्री प्रशांत राहु
6	प्रस्तुति एवं प्रमाण पत्र	कृ. खुश्गु. साहू
7	प्रतिवेदन लेखन	डॉ. हर्षलक्ष्मी राजकुर

यह आदेश तत्काल प्रभावशील है।

(अधिकारी)

कालेज अधिकारी  
श्री श्री.डी.चांडक  
(प्रतिवेदन दिवस)  
शासकीय स्वामी आत्मानंद स्नातकोत्तर  
महाविद्यालय नारायणपुर (छ.ग.)

(डॉ. एस.आर.कुमार)  
PRINCIPAL  
Govt. Swami Aatmanand PG College  
नारायणपुर डीएन.ए.नाटकोत्तर  
महाविद्यालय नारायणपुर (छ.ग.)

Date 24.02.2025

## सूचना

राष्ट्रीय विज्ञान दिवस के अवसर पर रंगोली विज्ञान प्रतियोगिता

दिनांक:- 27.02.2025 समय:- दोपहर 03:00 बजे  
विषय:- "विकसित भारत के लिए विज्ञान और नवाचार में वैश्विक नेतृत्व के लिए भारतीय युवाओं को सशक्त बनाना"

"Empowering Indian Youth for Global Leadership in Science & Innovation for Viksit Bharat"

महाविद्यालय के समर्पण नियमित अध्यनरत छात्र-छात्राओं को को सूचित किया जाता है कि राष्ट्रीय विज्ञान दिवस में प्रतिभा प्रदर्शित करने के उद्देश्य से संस्था स्तर पर छात्र-छात्राओं के मध्य विज्ञान रंगोली प्रतियोगिता का आयोजन 27 फरवरी 2025 समय:- दोपहर 03:00 बजे स्थान शासकीय स्वामी आत्मानंद स्नातकोत्तर महाविद्यालय नारायणपुर में आयोजित होगी। प्रथम 10 चयनित प्रतिभागियों को प्रमाण पत्र से सम्मानित किया जाएगा। इच्छुक प्रतिभागी सुश्री जामेश्वरी कोरेटी जनभागीदारी शिक्षक, हिंदी विभाग में पंजीयन दिनांक 25 फरवरी 2025 समय शाम 04:00 बजे तक करा सकते हैं।

(डॉ. एस.आर.कुमार)  
PRINCIPAL  
शासकीय स्वामी आत्मानंद  
महाविद्यालय नारायणपुर (छ.ग.)  
Chhattisgarh

**कालेज के विद्यार्थियों ने विज्ञान रंगोली प्रतियोगिता में दिखाया उत्तमाधार**  
शासकीय स्वामी आत्मानंद स्नातकोत्तर महाविद्यालय नारायणपुर में प्राचार्य डॉ. एस.आर. कुंजाम की अध्यक्षता में विज्ञान रंगोली प्रतियोगिता का आयोजन प्रांगण में किया गया। जिसका विषय "विज्ञान और प्रौद्योगिकी में नवाचार" प्राचार्य ने कहा कि आज जीवन का हार पहलू विज्ञान से जुड़ा है उन्होंने विद्यार्थियों द्वारा रंगोली के माध्यम से विज्ञान को विभिन्न दृश्यों में दर्शनी की सराहना करते हुए उन्हें भविष्य में होने वाली ऐसी प्रतियोगिताओं में बढ़ चढ़कर भाग लेने के लिए प्रेरित किया। निर्णयिक की भूमिका के रूप में कुंजामेश्वरी कोरेटी एवं डॉ. मीनाक्षी ठाकुर ने बताया कि इस प्रतियोगिता में प्रथम स्थान कुंवदना कुमेटी एवं साथी एमएससी द्वितीय सेमेस्टर वनस्पति शास्त्र द्वितीय स्थान कुंवदना चंद्रिका पोद्या एवं साथी एमएससी द्वितीय सेमेस्टर प्राणीशास्त्र एवं तृतीय स्थान कुंवदना पुष्पा बेलसरिया एवं साथी एमएससी द्वितीय सेमेस्टर प्राणीशास्त्र से प्राप्त किए। दिनांक 28 फरवरी को राष्ट्रीय विज्ञान दिवस के उत्सव समारोह में चयनित प्रतिभागियों को मुख्य अतिथि द्वारा सम्मानित किए जाएंगे। इस अवसर पर कार्यक्रम समन्वयक श्री श्री.डी.चांडक, श्री संजय कुमार पटेल, डॉ. मीनाक्षी ठाकुर, डॉ. विजय लाल तिवारी मौजूद थे।

8:42 PM ✓





### नारायणपुर महाविद्यालय में राष्ट्रीय विज्ञान दिवस मनाया गया      दिनांक 28 फरवरी 2025

छत्तीसगढ़ विज्ञान एवं प्रौद्योगिकी परिषद रायपुर व राष्ट्रीय विज्ञान एवं संचार परिषद नई दिल्ली के संयुक्त तत्वाधान में शासकीय स्वामी आत्मानंद स्नातकोत्तर महाविद्यालय नारायणपुर में 28 फरवरी को राष्ट्रीय विज्ञान दिवस समारोह उत्साह से मनाया गया। इस अवसर पर मुख्य अतिथि श्री नरेंद्र मेश्राम जनभागीदारी अध्यक्ष, शासकीय स्वामी आत्मानंद स्नातकोत्तर महाविद्यालय नारायणपुर, विशेष अतिथि श्रीमती रशिम कतलाम, अध्यक्षता कर रहे हैं संस्था प्रमुख प्राचार्य डॉ. एस.आर. कुंजाम व कार्यक्रम के समन्वयक प्रो. बी.डी. चांडक भौतिक विभागाध्यक्ष उपस्थित हुए। सर्वप्रथम कार्यक्रम में मां सरस्वती के चित्रपट पर माल्यार्पण व दीप प्रज्वलन कर मंगलमय कार्यक्रम का शुभारंभ किया गया। पौराणिक परंपरा का निर्वहन करते हुए समस्त अतिथियों का पुष्पगुच्छ से स्वागत किया गया।

राष्ट्रीय विज्ञान दिवस भारत के महान वैज्ञानिक सर सीवी रमन के सम्मान में उनकी जयंती के उपलक्ष में प्रत्येक वर्ष 28 फरवरी के दिन मनाया जाता है। मुख्य अतिथि श्री नरेंद्र मेश्राम ने कहा कि हमारा देश स्वदेशी तकनीकी का उपयोग करके अपनी सभी आवश्यकताओं को पूरा करने में सक्षम होता जा रहा है। हमारे स्वदेशी तकनीक हमारे आर्थिक विकास में महत्वपूर्ण योगदान दे रही है। और उन्होंने यह भी कहा कि विज्ञान की जरूरत सबसे ज्यादा है भारतीय अंतरिक्ष प्रगति एवं कॉलेज द्वारा विज्ञान मेला के प्रदर्शनी की सराहना की एवं शुभकामनाएं दी। संस्था के प्राचार्य ने अपने संबोधन में यह स्पष्ट किया कि भारत की संस्कृति एवं सभ्यता में विज्ञान का समावेश पौराणिक काल से रहा है। पूरी दुनिया के वैज्ञानिक हमारी इस धरोहर का फायदा उठाते रहे हैं। भारत में प्राचीन प्रौद्योगिकीयाँ आज उपयोगी हैं, जैसे धातुकर्म तकनीकी, पारिस्थितिक और कृषि परंपराएं आयुर्वेद एवं विभिन्न

स्थानीय स्वास्थ्य सेवाएं। भारत अत्याधुनिक तकनीकी तैयार कर रहा है जैसे रोबोटिक, 5G तकनीक, ब्लॉकचेन संवर्धित और आभासी वास्तविकता भारत के पास एक वैश्विक प्रौद्योगिकी केंद्र में बदलने के लिए सभी सामग्रियां मौजूद हैं। कार्यक्रम के समन्वयक प्रो. चांडक ने कहा कि वैज्ञानिक जागरूकता से जीवन की गुणवत्ता में सुधार होता है। वैज्ञानिकों ने समय—समय पर विभिन्न क्षेत्रों में अपने उत्कृष्ट योगदान के लिए प्रसिद्ध अर्जित की है। जल संचयन, ऊर्जा संरक्षण, चिकित्सा एवं प्रौद्योगिकी जैसे अनेक क्षेत्रों में नवाचार लाने में सक्षम रहे हैं। उन्होंने बताया कि महाविद्यालय में दो माह तक विभिन्न कार्यक्रम विशेष प्रवक्ताओं द्वारा व्याख्यान, पोस्टर, निबंध लेखन एवं विविध विभिन्न महाविद्यालय/विद्यालयों के विद्यार्थियों द्वारा जिला स्तरीय आयोजन किया गया। इस अवसर पर विज्ञान के प्रति लोगों को संदेश देते हुए विज्ञान रंगोली प्रतियोगिता आयोजित की गई जिसमें मुख्य अतिथि ने विजेता छात्र-छात्राओं को प्रशस्ति पत्र देकर सम्मानित किया। महाविद्यालय के ग्रंथालय विभाग के ग्रंथपाल श्री एस. के. पटेल ने विद्यार्थियों को पर्यावरण के अनुकूल विज्ञान एवं प्रौद्योगिकी का विस्तार करने के लिए प्रेरित किया। इस अवसर पर विशेष प्रवक्ता के रूप में डॉ. अरुण कुमार दिवाकर सहायक प्राध्यापक शासकीय कन्या महाविद्यालय कोंडागांव ने विषय—विषयक सम्बोधन किया। विज्ञान और नवाचार में वैश्विक नेतृत्व के लिए भारतीय युवाओं को सशक्त बनाना पर व्याख्यान दिए एवं उन्होंने कहा कि युवाओं की जनसंख्या एवं नवाचार के साथ आगे बढ़ रही है वैज्ञानिक सोच, नई सोच, वैज्ञानिक प्रगति युवाओं का समर्थन विकसित भारत में वैज्ञानिक सोच पैदा कर देश को किस दिशा में ले जाना हमारा उद्देश्य है। कार्यक्रम का संपूर्ण संचालन श्री एस. के. राव सहायक प्राध्यापक वाणिज्य विभाग ने किया। कार्यक्रम समन्वयक प्रो. चांडक ने जनभागीदारी अध्यक्ष का आभार एवं धन्यवाद व्यक्त करते हुए विशेष रूप से छत्तीसगढ़ विज्ञान एवं प्रौद्योगिकी परिषद रायपुर के वैज्ञानिक—इ. डॉ. जे. के. राय एवं कार्यक्रम को सुचारू रूप से संपन्न संचालन करने के लिए अपनी टीम के सदस्यों डॉ. विजय लक्ष्मी गौर, श्री संजय कुमार पटेल, श्री संतोष कुमार राव, डॉ. मीनाक्षी ठाकुर, डॉ. विजय लाल तिवारी, डॉ. विक्रम विजेत्री सिंह, डॉ. लंकेश यशवंत भैसारे, श्री प्रशांत साहू, श्री प्रफुल्ल गेडाम, श्री हंसराज भाषागौरी, कु. जागेश्वरी कोरेटी का आभार व्यक्त किया इस अवसर पर महाविद्यालय के समस्त अधिकारी कर्मचारी एवं छात्र छात्राएं उपस्थित रहे।





**कार्यक्रम: स्वामी आत्मानंद कॉलेज में राष्ट्रीय विज्ञान दिवस का आयोजन किया गया, मौजूदा तकनीक के बारे में भी कॉलेज के छात्रों को बताया गया**

**राष्ट्रीय विज्ञान दिवस पर डॉ. सीवी रमन के योगदान को जाना**

पत्रिका न्यूज़ नेटवर्क patrika.com

नारायणपुर, छत्तीसगढ़ विज्ञान एवं प्रौद्योगिकी परिषद राष्ट्रीय विज्ञान एवं संचार परिषद नई दिल्ली के संयुक्त तत्वाधान में शासकीय स्वामी आत्मानंद स्नायकोत्तर महाविद्यालय में 28 फरवरी को राष्ट्रीय विज्ञान दिवस समारोह उत्साह से मनाया गया। इस अवसर पर मुख्य अधिकारी नन्देश मेहराय, रेखि कलापाल, डॉ. एसआर कुंजाम, बीड़ी चांडक उपस्थित हुए। सर्वप्रथम कार्यक्रम में संस्कृत के विचारपत्र पर मात्लांगी व शीघ्र प्रज्ञवलन कर मंगलमय कार्यक्रम का शुभारंभ किया गया। पैराणिक अतिथियों का पुष्पाञ्च से स्वागत किया गया।

राष्ट्रीय विज्ञान दिवस समारोह उत्साह से मनाया गया।

राष्ट्रीय विज्ञान दिवस समारोह उत्साह से मनाया गया।

राष्ट्रीय विज्ञान दिवस भारत के महान वैज्ञानिक सर सीवी रमन के समय-समय पर विभिन्न क्षेत्रों में अपने उत्कृष्ट योगदान के लिए

समान में उनकी जयती के उपरक्ष में प्रतीक वर्ष 28 फरवरी के दिन मनाया जाता है। मुख्य अधिकारी नन्देश मेहराय ने कहा कि हमारा देश स्वदेशी तकनीकी उपरोग करने अपनी सभी आवश्यकताओं को पूरा करने में सक्षम होता जा रहा है। हमारे स्वदेशी तकनीक हमारे आर्थिक विकास में महत्वपूर्ण योगदान दे रही है।

कार्यक्रम के सम्बन्ध पर, नन्देश मेहराय ने कहा कि वैज्ञानिक जगतका से जीवन की गुणवत्ता में सुधार होता होता जा रहा है। वैज्ञानिकों ने समय-समय पर विभिन्न क्षेत्रों में अपने उत्कृष्ट योगदान के लिए आयोजन किया गया। इस अवसर पर विज्ञान के प्रति लोगों की संदर्भ देते हुए विज्ञान रोली प्रतियोगिता आयोजित की गई जिसमें मुख्य अधिकारी ने विजेता छात्र-छात्रों को प्रशंसित पत्र देकर सम्मानित किया।

**// आमंत्रण //**  
“भौतिक विभाग”  
Dt. 28.02.2025  
शासकीय स्वामी आत्मानंद स्नायकोत्तर महाविद्यालय नारायणपुर जिला नारायणपुर छत्तीसगढ़  
राष्ट्रीय विज्ञान दिवस 2025  
(दिनांक 01 जनवरी से 28 फरवरी 2025 तक)  
\*व्याख्यान पर धूम-धूम वितरण समारोह\*  
दिनांक:- 28 फरवरी, 2025 दिनः शुक्रवार, समयः-प्रातः 11:00 बजे  
स्थानः- (सभाकक्ष) शासकीय स्वामी आत्मानंद स्नायकोत्तर महाविद्यालय नारायणपुर छत्तीसगढ़

- \*कार्यक्रम की रूपरेखा\***
- प्रतिवेदन/विज्ञान रंगोली प्रदर्शन - 10:45 बजे
  - अतिथियों का मंच पर आगमन - 11:00 बजे
  - मां संस्कृती के विप्रपटो पर पूजा अर्चना एवं दीप प्रज्ञवलन - 11:05 बजे
  - अतिथियों का पुष्प गुच्छ से स्वागत - 11:10 बजे
  - स्वागत गीत (विद्यार्थियों द्वारा) - 11:15 बजे
  - अध्यक्षीय भाषण- डॉ. एस. आर. कुंजाम - 11:20 बजे
  - प्राचार्य शासकीय स्वामी आत्मानंद स्नायकोत्तर महाविद्यालय नारायणपुर जिला नारायणपुर छत्तीसगढ़ - 11:25 बजे
  - विशेष अतिथि उद्घोषन - श्री हृदय वर्मा, श्री अजीत मेनन, श्री किशोर आर्य, श्री सुदीप झा, श्रीमती भगवती हलदर, श्रीमती रश्मि कत्तलाम, श्री सन्त नाथ उसेंडो, श्री आकाश ठाकुर, श्री अभिषेक कंठ, श्री सूरज साह, श्री राम प्रसाद कुमेरप, श्री राहुल पटेल, श्री जेकी प्रकाश अग्रिमा, श्री इशांत जेन जनभागीदारी सदस्य, शासकीय स्वामी आत्मानंद स्नायकोत्तर महाविद्यालय नारायणपुर - 11:35 बजे
  - मुख्य अतिथि उद्घोषन - श्री नरेंद्र मेशाम - जनभागीदारी, अध्यक्ष शासकीय स्वामी आत्मानंद स्नायकोत्तर महाविद्यालय नारायणपुर - 11:45 बजे

- विशेष प्रवक्ता - डॉ. अरुण कुमार दिवाकर**  
सहायक प्राध्यापक, भौतिकशास्त्र शासकीय कन्या महाविद्यालय कोडागांव जिला कोडागांव
- प्रशस्ति पत्र हस्त पुरस्कार वितरण - 12:45 बजे
  - विकसित भारत शपथ - 12:50 बजे
  - धन्यवाद ज्ञापन - 12:55 बजे
  - समापन - राष्ट्रगान (समस्त स्टाफ एवं विद्यार्थियों) - 01: 00 बजे

डॉ. विजय लक्ष्मी गौर, श्री संजय कुमार पटेल, श्री संतोष कुमार राव, डॉ. मीनाक्षी ठाकुर, डॉ. विजय लाल तिवारी, डॉ. विक्रम विजेत्री सिंह, डॉ. लकेश यशवंत भैसारे, श्री प्रशांत साह, श्री प्राकुल्ल गोडाम, श्री हंसराज भाषांगोरी, कु. जगेश्वरी कोरेटी, शासकीय स्वामी आत्मानंद स्नायकोत्तर महाविद्यालय नारायणपुर

NSD Coordinator

प्रो. बी. डी. चौडक सहायक प्राध्यापक (भौतिकशास्त्र)

शासकीय स्वामी आत्मानंद स्नायकोत्तर महाविद्यालय नारायणपुर जिला नारायणपुर (छ.ग.)

\*\*\*\*\* Catalysed Supported by Chhattisgarh Council of Science and Technology (CCOST) & National Council for Science & Technology Communication (NCSTC) \*\*\*\*\*



**Patron**  
Dr. S.R. Kunjam  
Principal  
Govt. S.A.P.G. College Narayanpur  
**Convenor**  
Prof. B.D. Chandak  
Head, Department of Physics  
**Organizing Committee**  
Prof. Vijay Laxmi Gaur  
Prof. S.K. Rao  
Mr. S. K. Patel  
Dr. Vijay Lal Tiwari  
Dr. Meenakshi Thakur  
Dr. Vikram Vijeti Singh  
Dr. Lankesh Y. Bhaisare  
Miss. Charchika Sahu  
Mr. Prafull Gedam  
**Advisory Committee**  
Prof. A.K. Bajpai  
Dr. M.L. Verma  
Prof. D.R. Sahu  
Dr. Rajesh Lalwani  
Dr. Goverdhan Yadu  
Prof. S. K. Soni  
Prof. A.K. Jyoti  
Prof. Siddhart Dwengwan

**Venue**  
Seminar Hall,  
Govt. Swami Atmanand Post Graduate  
College, Kumharpura, Narayanpur  
Distt. Narayanpur (CG) 494661

**National Science Day - 2025**

Date : January 1<sup>st</sup> to February 28<sup>th</sup>, 2025

**National Science Day - 2025**

To,

From =  
Shri B.D. Chandak  
Assistant Professor, Dept. of Physics  
Govt. Swami Atmanand Post Graduate College  
Narayanpur, Distt. Narayanpur (C.G.) - 494661  
Mob. 9836345121 e-Mail - rhdandkhawani@gmail.com

**National Science Day Celebration**  
राष्ट्रीय विज्ञान दिवस

January 1<sup>st</sup> to February 28<sup>th</sup>, 2025  
(A two month long science festival)

**Sponsored and Catalyzed By**  
CG. COST, NCSTC, DST  
Govt. of India, New Delhi

**Department of Physics**  
Govt. Swami Atmanand Post Graduate  
College Narayanpur, Distt. Narayanpur (C.G.)

Website: [www.gdcnarayanpur.com](http://www.gdcnarayanpur.com)  
Email : [narayanpurcollege@gmail.com](mailto:narayanpurcollege@gmail.com)  
Phone No. - 07781-252755  
Mob. - 9425598192

**INTRODUCTION**

28<sup>th</sup> February is celebrated as National Science Day (NSD) in India. On this day in 1928, Indian Scientist Sir Chandrasekhara Venkata Raman is discovered a phenomenon of scattering of photons which was later known as 'Raman Effect' after his name. After two years in 1930, He got Nobel prize for his remarkable discovery and this was the first Nobel Prize for India in the field of science. The discovery of his famous phenomenon National Science Day is celebrating in India on the day each year.

In 1986, the National Council for Science and Technology Communication (NCSTC) asked the Government of India to designate 28 February as National Science Day which the then Govt. of India accepted and declared the day as National Science Day in 1986. The first National Science Day was celebrated on February 28, 1987.

X account followed -

#NSD2025, #CCOST, @IndiaDST, @sharmashrm123, @karandit65, @DrSitendraSingh, @PMOIndia, @chandakbhagwan1, @Swamipg

**OBJECTIVES**

The basic objectives of celebration of National Science Day is to widely spread a message about the importance of Science used in daily life of the people. National Science Day is celebrated as one of the main science festivals in India every year with the following purpose.

- \* To widely spread a message about the significance of scientific applications among the people.
- \* To display all the activities, efforts and achievements in the field of science for human welfare.
- \* To discuss all the issues and implement new technologies for the development in the field of science.
- \* To give an opportunity to the scientific minded citizens in the country.
- \* To encourage the people as well as popularize the science and technology.
- \* Creating interest among high school students about science and technology.

**Detail Schedule of Program**

**I<sup>st</sup> January to 28<sup>th</sup> February 2025**

**Inauguration Session on 07.12.2024**

Date	Name of Activity	Prof. In Charge
01/01/2025	Popular Science Lecture	Mr. Hanraj
04/01/2025	Popular Science Lectures	Dr. Lankesh Y. Bhaisare
08/01/2025	FDP - 2025	Prof. B. D. Chandak
11/01/2025	Poster competition on 'Science and Technology'	Mr. Prafull Gedam
18/01/2025	Poster competition on 'District level'	Dr. Vijay Lal Tiwari Miss Charchika Sahu
24/01/2025	Science Model demonstration	Dr. Vijay Laxmi Gaur
25/01/2025	15 <sup>th</sup> NVD-29 Celebration	Prof. B. D. Chandak
31/01/2025	College/school level Essay writing competition	Dr. Vikram Vijeti Singh
01/02/2025	Popular science documentaries & slide	Dr. Meenakshi Thakur
08/02/2025	District level Essay writing competition G-1	Dr. Meenakshi Thakur Miss Jagdishwar Korati
15/02/2025	College level Quiz competition (Science & Technology)	Mr. S.K. Patel
22/02/2025	District level Quiz competition (Sci & Tech, Environment)	Prof. S.K. Rao Mr. S.K. Patel
Science Day Celebrations & Felicitations- Prize / Certificate distribution session		
Date :- 28/02/2025 Day :- Friday Time :- 10:30 AM		

**Note:** - G-1 UG college (All Discipline)  
G-2 Higher secondary school (11<sup>th</sup> & 12<sup>th</sup>)  

- \* Free registration of Participant is compulsory before one days of each activity.
- \* The winner of the district level competition 1<sup>st</sup>, 2<sup>nd</sup> and 3<sup>rd</sup> will be awarded with a certificate and a cash Prize.
- \* A maximum of 2 students per school can participate in each activity.

**NATIONAL SCIENCE DAY**  
GOVT. SWAMI ATMANAND POST GRADUATE COLLEGE NARAYANPUR (C.G.)  
Department of Physics  
**Essay Writing Competition**  
On College / School Level

CHHATTISGARH COUNCIL ON SCIENCE & TECHNOLOGY  
Department of Science & Technology Govt. of Chhattisgarh  
[www.cgcost.nic.in](http://www.cgcost.nic.in)

**Govt. Swami Atmanand Post Graduate College Narayanpur**  
**Department of Physics**  
**Invite For**  
**Faculty Development Programme**

Resource Person  
Dr. Akash Wasnikar  
Asst. Prof., Commerce  
Govt. Gundadhar Post Graduate  
College Kondagaon (C.G.)

Developing E-content:  
Basic of Static E-Content Development  
& Research Ethics  
Link:-<https://forms.gle/uWVkt3nfCyw1Nq5EA>

Date :- 08 January 2025, Time :- 11:55 AM  
Venue:- Govt. Swami Atmanand PG College Narayanpur

**NATIONAL SCIENCE DAY**  
GOVT. SWAMI ATMANAND POST GRADUATE COLLEGE NARAYANPUR (C.G.)  
Department of Physics  
**Poster Making Competition**  
On College / School Level

CHHATTISGARH COUNCIL ON SCIENCE & TECHNOLOGY  
Department of Science & Technology Govt. of Chhattisgarh  
[www.cgcost.nic.in](http://www.cgcost.nic.in)

**NATIONAL SCIENCE DAY**  
GOVT. SWAMI ATMANAND POST GRADUATE COLLEGE NARAYANPUR (C.G.)  
Department of Physics  
**QUIZ COMPETITION**  
On College / School Level

CHHATTISGARH COUNCIL ON SCIENCE & TECHNOLOGY  
Department of Science & Technology Govt. of Chhattisgarh  
[www.cgcost.nic.in](http://www.cgcost.nic.in)

**Join us in celebrating  
NATIONAL SCIENCE DAY**  
A Two month long science festival  
1st January to 28th February 2025  
Let's bring a spark among our young minds

**Prizes**

Sr. No.	Competition	First	Second	Third
1	Poster	₹ 1600	₹ 750	₹ 500
2	Essay	₹ 1600	₹ 750	₹ 500
3	Quiz	₹ 1600	₹ 750	₹ 500

For free registration School & College, Winner of the district level competition will be awarded with a cash prize and certificate  
Please visit Department of Physics, Govt. Swami Atmanand Post Graduate College Narayanpur (C.G.)

CHHATTISGARH COUNCIL ON SCIENCE & TECHNOLOGY  
Department of Science & Technology Govt. of Chhattisgarh  
[www.cgcost.nic.in](http://www.cgcost.nic.in)

NATIONAL COUNCIL FOR SCIENCE & TECHNOLOGY COMMUNICATION  
Department of Science & Technology Govt. of India  
[www.dst.gov.in](http://www.dst.gov.in)

**भौतिक विभाग**  
शासकीय स्वामी आत्मानंद स्नातकोत्तर महाविद्यालय  
नारायणपुर (छ.ग.)

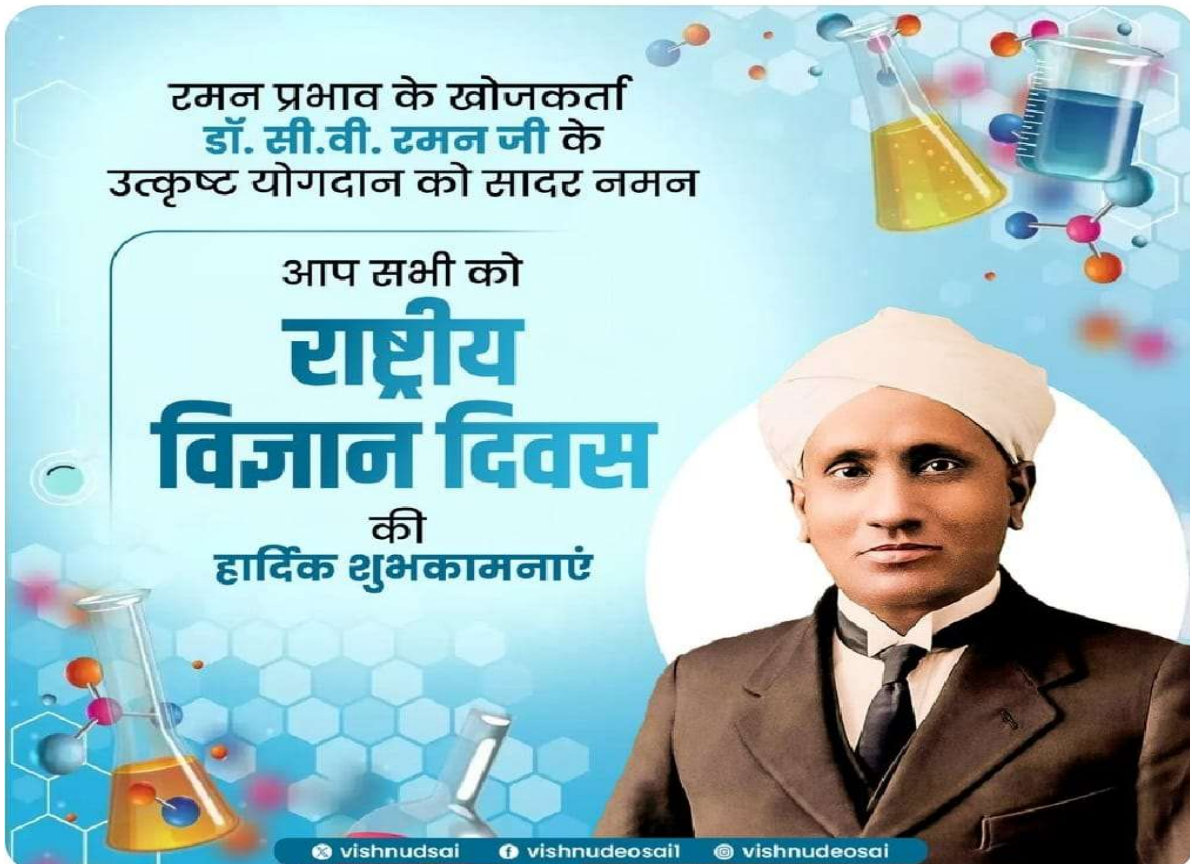
**विज्ञान मेला/प्रदर्शनी**  
दिनांक - 07.12.2024

आपका हार्दिक अभिनंदन करता है...  
प्रायोजक :- छत्तीसगढ़ विज्ञान और प्रौद्योगिकी परिषद रायपुर (छ.ग.)

**राष्ट्रीय विज्ञान दिवस समारोह**  
Organized by  
Department of Physics  
Govt. Swami Atmanand Post Graduate College Narayanpur (C.G.)

Sponsored & catalyzed by  
CG COST & NCSTC, DST, Govt. of India New Delhi

28th FEBRUARY January 1<sup>st</sup> - February 28<sup>th</sup>, 2025



# Thank you

## समन्वयक

श्री भगवान दास चांडक  
सहायक प्राध्यापक, भौतिकशास्त्र  
शासकीय स्वामी आत्मानंद स्नातकोत्तर  
महाविद्यालय नारायणपुर (छ.ग.)

## प्राचार्य

डॉ. एस. आर. कुंजाम  
शासकीय स्वामी आत्मानंद स्नातकोत्तर  
महाविद्यालय नारायणपुर (छ.ग.)