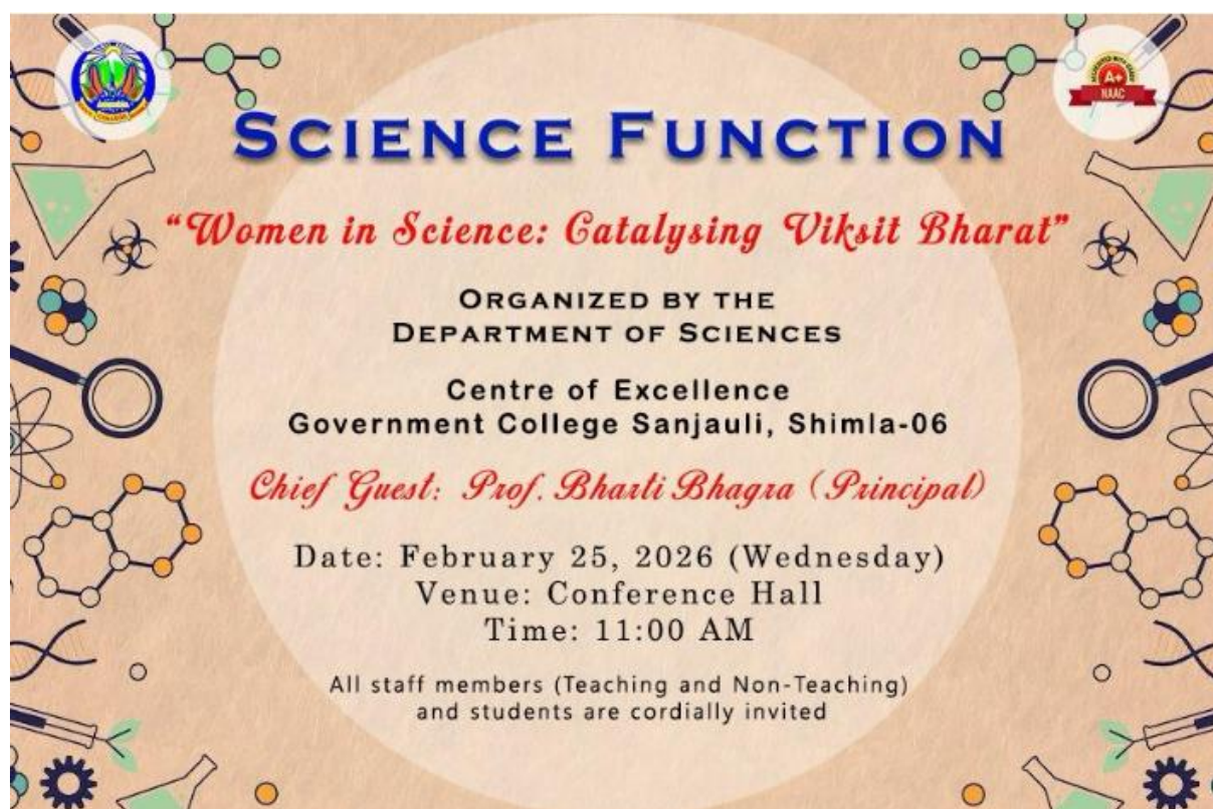


## REPORT ON NATIONAL SCIENCE DAY CELEBRATION (25 FEBRUARY 2026)

National Science Day was celebrated with great enthusiasm on **25th February 2026** at the Centre of Excellence, Government Degree College Sanjauli. The event was organized to promote scientific awareness and encourage innovation among students.

The students of the **Department of Geology** actively participated in the celebration by preparing informative and creative models on various geological themes such as: Interior of the Earth, Hydrological Cycle, Geological Time Scale, Glacial Features, Other important Earth science topics. The models demonstrated the students' deep understanding of geological processes and their practical applications. In addition to the model exhibition, students also delivered PowerPoint presentations based on the theme **"Women in Science: A Vision for Viksit Bharat – 2047."** The presentations highlighted the contributions of women scientists and emphasized the importance of inclusive growth in achieving the vision of a developed India by 2047. The following students presented their PPTs: Aman, Manya Kashish, Dipanshi, Sumit, Ayushi, Neha, Arindam, Tazul, Rohini. Among all the participants, **Kashish secured the Second Position overall** for her outstanding presentation. It was truly overwhelming to witness the confidence, creativity, and scientific temperament displayed by the students. Their dedication and enthusiasm reflected the spirit of National Science Day. The program concluded with the distribution of prizes by the respected Principal, **Dr. Bharti Bhagra**, who appreciated the efforts of all participants and encouraged them to continue pursuing scientific excellence. The celebration successfully fostered curiosity, innovation, and a deeper appreciation for science among students.





# मॉडल प्रतियोगिता में / सांस्कृतिक कार्यक्रम में नाटियों पर झूमे छात्र अनमोल रहे प्रथम संजौली कॉलेज में हुआ कार्यक्रम का आयोजन, सुरशील शर्मा रहे मुख्य अतिथि

शिमला। राजकीय उत्कृष्ट महाविद्यालय संजौली में राष्ट्रीय विज्ञान दिवस मनाया गया। इस अवसर पर विज्ञान आधारित विभिन्न प्रतियोगिताओं का आयोजन किया गया। विज्ञान मॉडल मेकिंग प्रतियोगिता में बीएससी तृतीय वर्ष के अनमोल शर्मा प्रथम स्थान प्राप्त किया।

आदर्श और सुमित ने द्वितीय और गिरिश ने तृतीय स्थान हासिल किया। प्रश्नोत्तरी प्रतियोगिता में बीएससी तृतीय वर्ष को मोहन शर्मा, नंदिनी और नीत को टीम प्रथम रही। बीएससी प्रथम वर्ष के अभिनव डोगरा, अंशुल नेगी और पूर्णिमा आर्य द्वितीय स्थान पर रहे। बीएससी द्वितीय वर्ष के अर्पित, पंकज और अमन ने तृतीय स्थान हासिल किया। विज्ञान रंगोली प्रतियोगिता में कुसुम शर्मा प्रथम रही। नैन्सी ने द्वितीय तथा मीनाकी ने तृतीय स्थान प्राप्त किया। पावर प्वाइंट प्रेजेंटेशन प्रतियोगिता में यशवीर ने प्रथम, करिशा ने द्वितीय और कर्तिक ने तृतीय स्थान हासिल किया। संवाद

## प्रदर्शनी में 12 लाख का कारोबार

शिमला। राजधानी के गेटवे विक्टर के टेवरन हॉल में चल रही इयकराह प्रदर्शनी का बुधवार को समापन हुआ। प्रदर्शनी में करीब 10 स्टॉल लगाए थे जिनमें इस दिने में 12 लाख का कारोबार बर हुआ। इस दौरान मंडी से आए बुनकरों के स्टॉल पर 6 लाख और अन्य कारोबार लघु विद्युत, चुकनाई, स्टोन आर्ट, बुनकरों और छात्रों बच्चों को बिक्री से स्टॉल संचालकों ने छह लाख का कारोबार किया। राजद

संवाद न्यूज एजेंसी

शिमला। अखिल भारतीय विद्यार्थी परिषद (एबीवीपी) की संजौली इकाई ने बुधवार को राजकीय महाविद्यालय संजौली के सभागार में आयोजन सांस्कृतिक कार्यक्रम का आयोजन किया। कार्यक्रम का उद्देश्य विद्यार्थियों को राष्ट्र के प्रति प्रेरित करना और उनकी प्रतिभाओं को मंच प्रदान करना रहा। कार्यक्रम के दौरान पहाड़ी गीतों पर युवाओं ने नाटो डाली।

कार्यक्रम में सुरशील एंटरप्राइजेज एक्सपोर्ट एंड इंपोर्ट लिमिटेड के निदेशक सुरशील शर्मा ने बतौर मुख्य अतिथि शिरकत की। विशिष्ट अतिथि के रूप में परिषद की प्रदेश मंत्री नैन्सी अटल और ललित ठाकुर ने सहभागिता की। कार्यक्रम की अध्यक्षता संजीव शर्माइल्य ने की। कार्यक्रम के दौरान विद्यार्थियों ने सांस्कृतिक प्रस्तुतियों के माध्यम से अपनी कला और रचनात्मकता का प्रदर्शन किया।

महाविद्यालय के छात्र-छात्राओं ने उत्साहपूर्वक भाग लेकर आयोजन को सफल बनाया। मुख्य अतिथि ने परिषद की संजौली इकाई की पहल की सराहना



शिमला के संजौली कॉलेज में आयोजित कार्यक्रम में झूमने विद्यार्थी। अनुर इल्लहा

## छात्रों ने उत्साहपूर्वक भाग लेकर आयोजन को सफल बनाया

करते हुए कहा कि इस प्रकार के कार्यक्रम युवाओं में नेतृत्व क्षमता और सामाजिक दायित्व की भावना को सशक्त करते हैं।

उन्होंने विद्यार्थियों से संगठनात्मक गतिविधियों से जुड़कर सकरात्मक

भूमिका निभाने का आह्वान किया। विशिष्ट अतिथि नैन्सी अटल ने परिषद की गतिविधियों की जानकारी देते हुए युवाओं से राष्ट्र प्रथम के भाव के साथ कार्य करने का संदेश दिया। उन्होंने समाज में व्याप्त कुरीतियों के उन्मूलन में युवाओं की सक्रिय भागीदारी पर बल दिया। कार्यक्रम के अंत में आयोजकों ने सभी प्रतिभागियों और अतिथियों का

## मॉडल मेकिंग में अनमोल, रंगोली में कुसुम जीते

शिमला। संजौली कॉलेज में राष्ट्रीय विज्ञान दिवस विज्ञान कार्यक्रम भूमधाम से मनाया गया। कॉलेज प्रिंसिपल प्रो. भारती भागड़ा ने कार्यक्रम का शुभारंभ किया। कार्यक्रम में प्रश्नोत्तरी, विज्ञान मॉडल मेकिंग, विज्ञान रंगोली और पावर प्वाइंट प्रेजेंटेशन प्रतियोगिताएं आयोजित की गईं।

प्रश्नोत्तरी में बीएससी तृतीय वर्ष की टीम प्रथम रही, जबकि विज्ञान रंगोली में कुसुम शर्मा ने पहला स्थान प्राप्त किया। मॉडल मेकिंग में अनमोल शर्मा प्रथम रहे और पावर प्वाइंट प्रस्तुति में यशवीर ने बाजी मारी। समारोह में 300 से अधिक छात्रों ने भाग लिया। प्रधानाचार्या ने विज्ञान संकाय और छात्रों को सफल आयोजन के लिए बधाई दी।

## संजौली कॉलेज में मनाया राष्ट्रीय विज्ञान दिवस समारोह

शिमला। विकसित भारत के निर्माण में महिलाओं की भागीदारी को बढ़ा देने के उद्देश्य से राष्ट्रीय विज्ञान दिवस इस बार केवल औपचारिक आयोजन नहीं रहा, बल्कि विज्ञान में छात्राओं की अगुआई भूमिका का सशक्त प्रदर्शन बना। कार्यक्रम की थीम युग इन साइंस, कैटेलाइजिंग विकसित भारत रही और इसी के अनुरूप प्रतियोगिताओं व



प्रस्तुतियों में छात्राओं की भागीदारी उल्लेखनीय रही। समारोह का शुभारंभ दीप प्रज्वलन के साथ हुआ, जिसके बाद पूरे दिन विज्ञान आधारित गतिविधियों की शृंखला चलती रही। प्रश्नोत्तरी, मॉडल मेकिंग, विज्ञान रंगोली और पावर प्वाइंट प्रेजेंटेशन प्रतियोगिताओं में करीब 300 विद्यार्थियों ने भाग लेकर अपनी प्रतिभा का प्रदर्शन किया। प्रश्नोत्तरी प्रतियोगिता में बीएससी तृतीय वर्ष की टीम ने प्रथम स्थान हासिल किया, जबकि प्रथम और द्वितीय वर्ष की टीमों ने द्वितीय व तृतीय स्थान प्राप्त किया। विज्ञान रंगोली में भी छात्राओं का दबदबा रहा और बीएससी तृतीय वर्ष की छात्रा ने पहला स्थान प्राप्त किया। विज्ञान मॉडल मेकिंग में पर्यावरण और तकनीक से जुड़े मॉडलों ने निर्णायकों को प्रभावित किया। वहीं पावर प्वाइंट प्रेजेंटेशन में विकसित भारत में विज्ञान की भूमिका पर दिए गए विचारों को सराहा गया। कार्यक्रम में निर्णायक मंडल ने विद्यार्थियों के वैज्ञानिक दृष्टिकोण और प्रस्तुति कौशल को सराहा। प्रधानाचार्या ने कल कि विज्ञान के क्षेत्र में महिलाओं की बढ़ती भागीदारी समाज के सकारात्मक परिवर्तन का संकेत है। उन्होंने आयोजन को विद्यार्थियों के लिए प्रेरणादायी बताया।

## संजौली कॉलेज में मनाया राष्ट्रीय विज्ञान दिवस समारोह

शिमला। विकसित भारत के निर्माण में महिलाओं की भागीदारी को बढ़ा देने के उद्देश्य से राष्ट्रीय विज्ञान दिवस इस बार केवल औपचारिक आयोजन नहीं रहा, बल्कि विज्ञान में छात्राओं की अगुआई भूमिका का सशक्त प्रदर्शन बना। कार्यक्रम की थीम युग इन साइंस, कैटेलाइजिंग विकसित भारत रही और इसी के अनुरूप प्रतियोगिताओं व



प्रस्तुतियों में छात्राओं की भागीदारी उल्लेखनीय रही। समारोह का शुभारंभ दीप प्रज्वलन के साथ हुआ, जिसके बाद पूरे दिन विज्ञान आधारित गतिविधियों की शृंखला चलती रही। प्रश्नोत्तरी, मॉडल मेकिंग, विज्ञान रंगोली और पावर प्वाइंट प्रेजेंटेशन प्रतियोगिताओं में करीब 300 विद्यार्थियों ने भाग लेकर अपनी प्रतिभा का प्रदर्शन किया। प्रश्नोत्तरी प्रतियोगिता में बीएससी तृतीय वर्ष की टीम ने प्रथम स्थान हासिल किया, जबकि प्रथम और द्वितीय वर्ष की टीमों ने द्वितीय व तृतीय स्थान प्राप्त किया। विज्ञान रंगोली में भी छात्राओं का दबदबा रहा और बीएससी तृतीय वर्ष की छात्रा ने पहला स्थान प्राप्त किया। विज्ञान मॉडल मेकिंग में पर्यावरण और तकनीक से जुड़े मॉडलों ने निर्णायकों को प्रभावित किया। वहीं पावर प्वाइंट प्रेजेंटेशन में विकसित भारत में विज्ञान की भूमिका पर दिए गए विचारों को सराहा गया। कार्यक्रम में निर्णायक मंडल ने विद्यार्थियों के वैज्ञानिक दृष्टिकोण और प्रस्तुति कौशल को सराहा। प्रधानाचार्या ने कल कि विज्ञान के क्षेत्र में महिलाओं की बढ़ती भागीदारी समाज के सकारात्मक परिवर्तन का संकेत है। उन्होंने आयोजन को विद्यार्थियों के लिए प्रेरणादायी बताया।