

परमाणु ऊर्जा केंद्रीय विद्यालय 1, तारापुर  
Atomic Energy Central School 1, Tarapur  
राष्ट्रीय विज्ञान दिवस 2026  
National Science Day 2026

परमाणु ऊर्जा केंद्रीय विद्यालय 1, तारापुर में राष्ट्रीय विज्ञान दिवस 2026 बड़े उत्साह के साथ मनाया गया। कार्यक्रम का शुभारंभ सुबह 7:10 बजे दीप प्रज्वलन से हुआ, जिसके बाद सभा की गतिविधियों ने वातावरण को जीवंत बना दिया।

National Science Day 2026 was celebrated with great enthusiasm at Atomic Energy Central School 1, Tarapur. The programme began at 7:10 am with the lighting of the lamp, followed by assembly activities that created a lively atmosphere.



पाँच प्राथमिक छात्रों ने प्रेरणादायक *भारतीय वैज्ञानिक प्रस्तुति* दी, जिसमें हमारे देश के महान वैज्ञानिकों के योगदान को दर्शाया गया।



इसके बाद श्री अनमोल धवन द्वारा *हवा का जादू* विषय पर आकर्षक प्रदर्शन किया गया, जिसने सभी की जिज्ञासा को बढ़ा दिया।

Five primary students presented an inspiring *Indian Scientist Portrayal*, showcasing the contributions of eminent scientists of our nation. This was followed by a fascinating demonstration on *The Magic of Air* conducted by Shri Anmol Dhawan, which captured everyone's curiosity.



कक्षा IX की रिदा ने एक विचारशील भाषण दिया, जिसमें विज्ञान के महत्व पर प्रकाश डाला गया और सर सी.वी. रमन को श्रद्धांजलि दी गई, जिनकी *रमन प्रभाव* की खोज ने भारत को अंतरराष्ट्रीय स्तर पर गौरव दिलाया।

Rida of Class IX delivered a thoughtful speech highlighting the significance of science and paying tribute to Sir C.V. Raman, whose discovery of the *Raman Effect* brought India international acclaim.



कार्यक्रम का समापन हमारे प्राचार्य श्री गुणवंत खोब्राग के उत्साहवर्धक संबोधन से हुआ, जिसमें उन्होंने छात्रों को निरंतर खोज और नवाचार के लिए प्रेरित किया।

यह आयोजन वास्तव में विज्ञान की भावना—प्रश्न करना, प्रयोग करना और खोज करना—को प्रतिबिंबित करता है।

The celebration concluded with an encouraging address by our Principal Sir Shri Gunvant Khobragade, motivating students to keep exploring and innovating.

The event truly reflected the spirit of science—questioning, experimenting, and discovering.