









कार्यशाला में विद्यार्थियों ने सीखे भौतिकी के गुर

रामनगर (नैनीताल)। पीएनजी राजकीय स्नातकोत्तर महाविद्यालय में उत्तराखण्ड विज्ञान शिक्षा एवं शोध केन्द्र (यूसर्क) द्वारा प्रायोजित दो दिवसीय कार्यशाला हुई। जिसमें विद्यार्थियों ने भौतिकी के गुर सीखे।

मुख्य अतिथि पुरातन छात्र परिषद के अध्यक्ष गणेश रावत, विशिष्ट अतिथि प्राचार्य प्रो. बीएम पाण्डे, मुख्य वक्ता रोहित शर्मा ने कार्यक्रम का उद्घाटन किया। भौतिक विज्ञान के विभाग प्रभारी संयोजक डॉ. सुभाष चन्द्र पोखरियाल ने कार्यशाला की रूपरेखा प्रस्तुत की।

अध्यक्ष प्राचार्य प्रो. एमसी पाण्डे ने माध्यमिक एवं उच्च शिक्षा में गुणात्मक सुधार को नवीन शिक्षण पद्धति, तकनीकी एवं व्यावसायिक शिक्षा अपनाकर विद्यार्थियों के सर्वांगीण विकास की बात कही। तकनीकी सत्र में मुख्य वक्ता रोहित शर्मा द्वारा भौतिक विज्ञान के नियमों को प्रयोगात्मक आधार पर समझाया। कार्यशाला में डॉ. आलोक कंडारी, चीफ प्रॉफेटर प्रो. आरडी सिंह, प्रो. एसएस मौर्य, प्रो. जेएस नेही, डॉ. प्रमोद जोशी, डॉ. भावना पंत, डॉ. दीपक खाती, डॉ. प्रकाश विष्ट आदि उपस्थित रहे। संवाद



कार्यशाला के दौरान वॉटर राकेट लांच करते शिक्षक।

कार्यशाला में छात्रों ने सीखे भौतिकी के गुर

रामनगर : पीएनजी राजकीय स्नातकोत्तर महाविद्यालय में भौतिक विज्ञान विभाग की ओर से आयोजित राष्ट्रीय कार्यशाला का समापन वॉटर राकेट लांच के साथ किया गया। कार्यशाला में छात्रों ने भौतिक विज्ञान के कम लागत वाले प्रयोगों को समझा। जीबी पंत इंस्टीट्यूट ऑफ टेक्नोलॉजी पौड़ी के वैज्ञानिक डॉ. बीएस तिवारी ने छात्रों को भौतिकी के नियमों के बारे में विस्तार से बताया। राजकीय स्नातकोत्तर महाविद्यालय डाकपत्थर से आये वक्ता डॉ. विनोद रावत ने भौतिकी के प्रयोगों में होने वाली त्रुटियों को सुधारने पर जोर दिया। क्रीड़ा मैदान में छात्रों को डॉ. किमोठी ने वॉटर राकेट लांच करके दिखाया, जो कार्यशाला का मुख्य आकर्षण रहा। संयोजक डॉ. सुभाष चन्द्र पोखरियाल, डॉ. संजीव किमोठी, डॉ. विनोद रावत ने सभी छात्रों को सम्मानित किया। संचालन डॉ. डीएन जोशी ने किया। कार्यशाला में डॉ. प्रकाश सिंह विष्ट, डॉ. प्रमोद कुमार पाण्डे, डॉ. मनोज नैनवाल आदि मौजूद रहे।