

# DOON UNIVERSITY

## NEWSPAPER CLIPPING SERVICES

### वैज्ञानिक समझ कर बच्चों की विज्ञान के प्रति बढ़ेगी रुचि :डंगवाल

स्कूली विद्यार्थियों को दिया विज्ञान की आधारभूत जानकारी

एक दिवसीय आउटरीच एक्टिविटी का आयोजन

अमर हिंदुस्तान देहरादून। डीएसटी-पर्स टीम ने दून यूनिवर्सिटी केस्कूल ऑफ फिजिकल साइंसेस में स्कूली विद्यार्थियों के लिए विज्ञान की आधारभूत जानकारी हेतु एक दिवसीय आउटरीच एक्टिविटी का आयोजन किया जिसमेंजिसमें जोशी एकेडमी और एमबीएस स्कूल देहरादून के विद्यार्थियों ने भाग लिया। कुलपति प्रोफेसर सुरेखा डंगवाल ने कहा की स्कूल के बच्चों को विश्वविद्यालय की प्रयोगशालाओं के साथ-साथ शोध में प्रयोग होने वाले उपकरणों की जानकारी होने से उनके मस्तिष्क में विज्ञान के प्रति रुचि बढ़ेगी जो उनमें वैज्ञानिक समझ उत्पन्न करने में सहायक होगा और उनको विज्ञान के गुण रहस्य को समझने में आसानी होगी। कार्यक्रम को संबोधित करते हुए भारतीय प्रौद्योगिकी संस्थान दिल्ली के ऊर्जा विज्ञान और इंजीनियरिंग विभाग के आचार्य डॉ. त्रिलोक सिंह ने विज्ञान के महत्व को सामान्य

जीवन से जोड़ते हुए कहा कि अपने लक्ष्यों को प्राप्त करने के लिए कार्य के प्रति समर्पण के साथ-साथ आत्म-सशक्तिकरण, आत्म बल एवं आत्मविश्वास आवश्यक है। उन्होंने एपीजे अब्दुल कलाम और किरण बेदी जैसे महान नेताओं से प्रेरणा लेते हुए कहा कि चुनौतियों से ही सफलता का मार्ग खुलता है। उन्होंने कहा की डॉक्टर कलाम के जीवन दर्शन का अनुसरण करने एवं उनके बताए हुए मार्ग पर चलने से ही हम जीवन की सफलता अर्जित कर सकते हैं। इस अवसर पर ईटीएच ज्यूरिक के चेयरमैन और सह-संस्थापक, सोल्टिवा एजी के प्रोफेसर डॉ आचोध्य नाथ तिवारी ने अपने प्रेरक उद्बोधन से विद्यार्थियों को शिक्षा का महत्व समझाते हुए कहा कि विज्ञान और गणित की जीवन के प्रत्येक क्षेत्र में भूमिका को समझना आवश्यक है। ऐसे विषय नये विचारों और प्रक्रियाओं की खोज के लिए उत्कृष्ट उपकरण हैं। प्रोफेसर तिवारी ने समर्पण और



सहनशीलता के साथ ही अध्ययन के प्रति सजक एवं जागरूक रहने के साथ-साथ सकरात्मक सोच एवं धारणा को विकसित करने के गुर सिखाए। उन्होंने कहा कि सकरात्मक सोच विकसित करने से ही समग्र शिक्षा का उद्देश्य फलीभूत होगा। कार्यक्रम को संबोधित करते हुए दून विश्वविद्यालय के अधिष्ठाता छात्र कल्याण प्रोफेसर एच.सी. पुरोहित ने छात्रों को जीवन में महान विभूतियों एवं आदर्शों का अनुसरण करने के लिए प्रोत्साहित किया। उन्होंने लक्ष्य बनाने की सलाह देते हुए कहा कि लक्ष्य विहीन होने

की दशा में उद्देश्यों से भटकाव संभव है। वैज्ञानिकों के बारे में संवादात्मक पावर पॉइंट पर प्रस्तुति के माध्यम से अवगत कराया गया इस अवसर पर उपस्थित विद्यार्थियों ने ड्राइंग प्रतियोगिता में भाग लिया। कार्यक्रम का आयोजन डीएसटी पर्स टीम एवं दून विश्वविद्यालय की डॉ. हिमानी शर्मा, विभागाध्यक्ष भौतिक विभाग, डॉ. चारु द्विवेदी के नेतृत्व में किया गया। इस अवसर पर डॉ. खुशबू सिंह, डॉ. अर्चना मिश्रा, डॉ. शिवानी, डॉ. अमिता, डॉ. हेमलता, डॉ. इंदिरा और शोध छात्रों और छात्राओं भी मौजूद थे।