DOON UNIVERSITY NEWSPAPER CLIPPING SERVICES वैज्ञानिक समझ कर बच्चों की विज्ञान के प्रति बढ़ेगी रुचि :डंगवाल

स्कूली विद्यार्थियों को दिया विज्ञान की आधारभूत जानकारी <mark>एक दिवसीय आउटरीच एक्टिविटी का आयोजन</mark>

अमर हिंदुस्तान

देहरादन। डोएसटी-पसं टीम ने दन यूनिवसिंटी केस्कुल ऑफ फिजिकल साइंसेस में स्कूली विद्यार्थियों के लिए विज्ञान की आधारभूत जानकारी हेतु एक दिवसीय आउटरीच एक्टिविटी का आयोजन किया जिसमेजिसमें जोशी एकेडमी और एमबीएस स्कूल देहरादून के विद्यार्थियों ने भाग लिया। कलपति प्रेफेसर 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 बढेवी जो उनमें वैज्ञानिक समझ उत्पन्न करने मैं सहायक होगा और उनको विज्ञान के गुण रहस्य को समझने में आसानी होगी। कार्यक्रम को संबोधित करते हुए भारतीय प्रौद्योगिको संस्थान दिल्ली के ऊर्जा विज्ञान और इंजीनियरिंग विभाग के आचार्य डॉ. त्रिलोक सिंह ने विज्ञान के महत्व को सामान्य

जीवन से जोडते हुए कहा कि अपने लक्ष्यों को प्राप्त करने के लिए कार्य के प्रति समर्पण के साथ-साथ आत्म-संशक्तिकरण, आत्म बल एवं आत्मविश्वास आवश्यक है। उन्होंने एपीजे अब्दल कलाम और किरण बेदी जैसे महान नेताओं से प्रेरणा लेते हुए कहा कि चुनौतियों से ही सफलता का मार्ग खलता है। उन्होंने कहा की डॉक्टर कलाम के जीवन दर्शन का अनुसरण करने एवं उनके बताए हए 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 आयोध्य नाथ तिवारी ने अपने प्रेरक उद्रोधन से विद्यार्थियों को शिक्षा का महत्व समझाते हए 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 उल्कृष्ट उपकरण हैं। प्रोफेसर तिवारी ने समर्पण और



सहनशीलता के साथ ही अध्ययन के प्रति सजक एवं जागरूक रहने के साथ-साथ सकारात्मक सोच एवं धारणा को विकसित करने के गुर सिखाए । उन्होंने कहा कि सकारात्मक सोच विकसित करने से ही समग्र शिक्षा का उद्देश्य फलीभूत होगा। कार्यक्रम को संबोधित करते हुए दून विश्वविद्यालय के अधिष्ठाता छात्र कल्पाण प्रेफेसर 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 ड्रॉइंग प्रतियोगिता में भाग लिया। कार्यक्रम का आयोजन डीएसटी पर्स टीम एवं दून विश्वविद्यालय की डॉ. हिमानी शर्मा, विभगाध्यक्ष मौतिक विभाग, डॉ. चरु 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 छात्रायें भी मौजद थे।

News paper – Amar Hindustan Date – 04.03.2024