



न्यूक्लियर पावर कॉर्पोरेशन ऑफ इंडिया लिमिटेड
(भारत सरकार का उद्यम)
NUCLEAR POWER CORPORATION OF INDIA LIMITED
(A Government of India Enterprise)
(निगम योजना एवं निगम संचार)
(Corporate Planning & Corporate Communication)



परमाणु ऊर्जा केंद्रीय विद्यालय सं. 5 अणुशक्ति नगर मुंबई में विज्ञान संवृद्धि कार्यक्रम Science Enrichment Program at AECS-5 at Anushakti Nagar, Mumbai

वरीय विज्ञान संवृद्धि कार्यक्रम के एक भाग के रूप में परमाणु ऊर्जा केंद्रीय विद्यालय सं. 5 के कक्षा 8 व कक्षा 9 के विद्यार्थियों के लिए विज्ञान की विभिन्न अवधारणाओं पर व्याख्यानों व प्रायोगिक प्रदर्शनों का आयोजन किया गया। विशेषज्ञ वार्ता के एक भाग के रूप में एनपीसीआईएल द्वारा शनिवार, दिनांक 05 नवंबर, 2022 को प्रातः 10:30 बजे से 11:30 बजे तक " भारतीय न्यूक्लियर विद्युत कार्यक्रम" विषय पर एक सत्र का आयोजन किया गया। विद्यार्थियों को डा. होमी भाभा के उद्देश्यों, त्रि-चरणीय न्यूक्लियर विद्युत कार्यक्रम के बारे में जानकारी दी गई। विद्यार्थियों को न्यूक्लियर विखंडन अभिक्रिया व इससे उत्पन्न ऊर्जा का विद्युत उत्पादन हेतु प्रयोग करने के बारे में समझाया गया। इस वार्ता में लगभग 50 विद्यार्थियों एवं 5 संकाय सदस्यों ने भाग लिया। इस सत्र को काफी सराहा गया और ऐसे ही अन्य सत्रों के आयोजन के लिए भी अनुरोध किया गया।

As a part of the Merit Science Enrichment Program for students of Class – 8 and Class – 9 of Atomic Energy Central School No. 5, lectures and experimental demonstrations on various concepts in Science were exhibited. NPCIL organized a session on the 'Indian Nuclear Energy Program' as a part of the expert talk on Saturday, November 05, 2022 from 10:30 to 11:30 am. The students were briefed about the vision of Dr. Homi Bhabha and the three stage nuclear power program. The children were also explained the basics of nuclear fission reaction and how the energy is tapped to produce electricity. The talk was attended by around 50 students and 5 faculty members. The session was widely appreciated with a request of conducting more such sessions in the future.

झरना तनेजा
Jharna Taneja

