

नागपूर महानगरपालिका, नागपूर

(जनसंपर्क विभाग)

प्रसिद्धी पत्रक

ता. २७ नोव्हेंबर २०१९

विद्यार्थ्यांनी अनुभवले विज्ञान विश्व

अपूर्व विज्ञान मेळाव्याचे महापौरांच्या हस्ते उद्घाटन :
विविध प्रयोगांची मेजवानी

नागपूर, ता. २७ : नागपूर महानगरपालिका आणि असोशिएशन फॉर रिसर्च अँड ट्रेनिंग इन बेसिक सायन्स एज्युकेशन यांच्या संयुक्त विद्यमाने २७ नोव्हेंबर ते १ डिसेंबर दरम्यान राष्ट्रभाषा परिसरात आयोजित अपूर्व विज्ञान मेळाव्याचे उद्घाटन बुधवारी (ता. २७) महापौर संदीप जोशी यांच्या हस्ते पार पडले. या मेळाव्याचे निमित्ताने विद्यार्थ्यांनी विज्ञान विश्व अनुभवले.

महापौर संदीप जोशी यांनी फीत कापून अपूर्व विज्ञान मेळाव्याचे उद्घाटन केले. यावेळी उपमहापौर मनिषा कोठे, स्थायी समिती सभापती प्रदीप पोहाणे, जलप्रदाय समितीचे सभापती पिंटू झलके, धरमपेठ झोन सभापती अमर बागडे, ज्येष्ठ नगरसेवक सुनील अग्रवाल, संजय बंगाले, सुनील हिरणवार, नगरसेविका रूपा राँय, उज्ज्वला शर्मा, एआरटीबीएसईचे सचिव सुरेश अग्रवाल, राज्य विज्ञान संस्थेचे नागपूरचे संचालक रवींद्र रमतकर, यांची उपस्थिती होती.

याप्रसंगी महापौर संदीप जोशी यांनी विद्यार्थ्यांमध्ये वैज्ञानिक दृष्टिकोन रुजविण्यासाठी मनपा व असोशिएशन फॉर रिसर्च अँड ट्रेनिंग इन बेसिक सायन्स एज्युकेशन यांच्या वतीने सुरु असलेल्या प्रयत्नांची प्रशंसा केली. नागपूर शहरातील विविध शाळांतील विद्यार्थ्यांना विज्ञानासंबंधी मार्गदर्शन मिळण्यासाठी अशा मेळाव्याचे आयोजन अधिक व्यापक प्रमाणात करण्याच्या दृष्टीने अहवाल सादर करण्यासही अधिकाऱ्यांना सांगितले.

उपस्थित पाहण्यांनी मनपा शाळांतील विद्यार्थ्यांद्वारे साकारण्यात आलेल्या प्रयोगांचे निरीक्षण केले. विज्ञानाला समजण्यासाठी असे आयोजन म्हणजे क्रांतिकारी पाऊल असल्याचे अतिथींनी म्हटले. प्रयोगाच्या माध्यमातून विज्ञानाचे नियम शिकणे उपयुक्त आहे. मेळावा प्रत्येक व्यक्तीसाठी ज्ञानवर्धक असल्याचेही काहींनी म्हटले.

एकीकडे विद्यार्थी प्रयोगाच्या माध्यमातून विज्ञान समजावून सांगत होते तर दुसरीकडे देशातून आलेले प्रतिनिधी त्यांनी सादर केलेल्या विशेष प्रयोगांनी लक्ष वेधून घेत होते. आलम्स हाइड्रोपोनिक्स, फन फिजिक्स, ओरिगामी एंड क्रीगामी मेथमेटिकल टायस, अंधश्रद्धा निर्मूलन समिती, एकलव्य प्रकाशन च्या पुस्तकांच्या स्टॉलवरही उपस्थितांनी गर्दी केली होती. विज्ञान प्रश्नमंजूषा स्टॉलवर विद्यार्थ्यांना विज्ञानविषयक प्रश्न विचारण्यात आले.

यावेळी सहायक शिक्षणाधिकारी राजेंद्र सुके, कुसुम चाफलेकर, शाळा निरीक्षक संजय दिघोरे, मुख्याध्यापिका संध्या मेडपल्लीवार, सिनीयर सायन्स कम्युनिकेटर (कोलकाता) कृष्णेंदु चक्रवर्ती, राजाराम शुक्लाम, ओमप्रकाश मिशा, मेळाव्याचे समन्वयक मुख्याध्यापक राजेंद्र पुसेकर प्रामुख्याने उपस्थित होते.

बच्चों ने समझा और समझाया विज्ञान

शुरू हुआ अपूर्व विज्ञान मेला - 2019

नागपुर। एसोसिएशन फॉर रिसर्च एंड ट्रेनिंग इन बेसिक सायंस एजुकेशन (एआरटीबीएसई) और नागपुर महानगर पालिका के संयुक्त तत्वावधान में अपूर्व विज्ञान मेला का उद्घाटन राष्ट्रभाषा परिसर में हुआ। महापौर संदीप जोशी ने फीता काटकर शुभारंभ किया। उपमहापौर मनीषा कोठे, स्थाई समिति सभापति प्रदीप पोहाणे और एआरटीबीएसई के सचिव सुरेश अग्रवाल विशेष अतिथि थे।

महापौर ने विज्ञान शिक्षा की ओर किये जा रहे प्रयोग अपूर्व विज्ञान मेला की प्रशंसा की। साथ ही अधिकारियों के जल्द ही रिपोर्ट सौंपने को कहा जिससे इस मेले को और भी व्यापक रूप दिया जा सके। और मनपा शालाओं के विद्यार्थियों तथा शिक्षकों को और भी बेहतर अवसर प्राप्त हो सके।

इस अवसर पर वरिष्ठ नगरसेवक सुनील अग्रवाल, नगर सेवकगण संजय बंगाले, उज्जवला शर्मा, रूपा राय, सुनील हिरणवार, राज्य विज्ञान शिक्षण संस्था नागपुर के संचालक रवींद्र रमतकर, सहायक शिक्षणाधिकारी राजेंद्र सुके और कुसुम चाफलेकर, शाला निरीक्षक संजय दिघोरे, प्राचार्य संध्या मेडपल्लीवार, सीनियर साइंस कम्युनिकेटर (कोलकाता) कृष्णेन्दु चक्रवर्ती, शिक्षाविद् राजाराम शुक्ला, ओमप्रकाश मिश्रा, मनपा मेला समन्वयक प्राचार्य राजेंद्र पुसेकर प्रमुखता से उपस्थित थे।

अतिथियों ने मनपा शालाओं के बच्चों द्वारा प्रदर्शित प्रयोगों का निरीक्षण किया। विज्ञान समझने के इस तरीके को क्रांतिकारी कदम बताया और कहा कि प्रयोगों के

जरिये विज्ञान के नियम सिखाना उपयोगी है। मेला सभी लोगों के लिए ज्ञानवर्धक है। बच्चों ने जिस तरीके से प्रयोगों को समझाया, उसे देखकर काफी आश्चर्य हुआ।

एक ओर बच्चे विज्ञान की अवधारणाएं प्रयोगों के माध्यम से समझा रहे थे, तो वहीं दूसरी ओर देश भर से आये डेलिगेट्स भी अपनी विशेषताओं के साथ ध्यान आकर्षित कर रहे हैं। आलम्स हाइड्रोपोनिक्स, फन फिजिक्स, ओरिगामी एंड क्रीगामी मेथमेटिकल टायस, अंधश्रद्धा निर्मूलन समिति, एकलव्य प्रकाशन की किताबों का भी लोगों ने आनंद लिया। साइंस क्विज के स्टाल पर बच्चों ने खासी दिलचस्पी

दिखाई। यहां बच्चों से विज्ञान संबंधी प्रश्न पूछे गये।