

## **SBPS students qualify for the CBSE National Science Exhibition**

The students of SBPS performed stupendously in a two-day CBSE regional Science Exhibition held at Ranchi. Around 102 students from 33 schools across the state participated in the event. Vinayak Kumar & Kumar Divyanshu Raj of class VIII, under the able guidance of their mentor, Mr. Sanjay Kumar, created the model of wave electricity dealing with the production of electricity through sea waves, where the up and down motion of the sea waves is shifted to a shaft connected to a generator, thus, producing electricity and qualified to participate in the CBSE National Science Exhibition 2022-23.

The School Head Personnel and Admin Dr. Pradip Varma congratulated the students for their remarkable performance.

Principal Mrs. Paramjit Kaur said that keeping in mind the emphasis laid in NEP – 2020 on innovations, students have prepared the project. She praised the scientific acumen of the participants and wished them luck for their performance in the National Level.

## **सरला बिरला पब्लिक स्कूल के छात्र राष्ट्रीय स्तर पर होने वाली सी.बी.एस.ई. विज्ञान प्रदर्शनी के लिए चयनित**

सरला बिरला पब्लिक स्कूल के छात्रों ने दो दिवसीय सी.बी.एस.ई. क्षेत्रीय विज्ञान प्रदर्शनी में अपना बेहतरीन प्रदर्शन किया और राष्ट्रीय स्तर पर होने वाली प्रतियोगिता के लिए चयनित हुए। पूरे प्रदेश से 33 विद्यालयों के लगभग 102 छात्रों ने इस कार्यक्रम में भाग लिया। कक्षा आठवीं के विनायक कुमार और कुमार दिव्यांशु राज ने अपने अध्यापक श्री संजय कुमार के मार्गदर्शन में अपने रचनात्मक विचारों को मॉडल के रूप में प्रस्तुत किया। जिसमें छात्रों ने अपने मॉडल में समुद्र की लहरों के ऊपर नीचे होती तरंगों के माध्यम से विद्युत उत्पन्न करने की प्रक्रिया प्रस्तुत की। छात्रों ने अपना बेहतरीन प्रदर्शन करते हुए सी.बी.एस.ई. राष्ट्रीय विज्ञान प्रदर्शनी 2022–23 के लिए क्वालीफाई किया।

विद्यालय के कार्मिक एवं प्रशासनिक प्रमुख डॉ. प्रदीप वर्मा ने छात्रों को उनकी उपलब्धि के लिए बधाई दी।

प्राचार्या श्रीमती परमजीत कौर ने कहा कि एनईपी–2020 में इनोवेशन के महत्व को ध्यान में रखते हुए छात्रों ने प्रोजेक्ट तैयार किया है। उन्होंने प्रतिभागियों के वैज्ञानिक कौशल की प्रशंसा की और भविष्य में होने वाले राष्ट्रीय स्तर पर उनके प्रदर्शन के लिए शुभकामनाएं दीं।

