Report on the JUIT visit to 24th District Level Children's Science Congress

The 24th District level Children's Science Congress was held in Govt. Sr. Sec. School, Dari Teh: Dharamshala, Kangra Distt. from November 7th to 9th, 2016. JUIT was invited to put a stall and exhibit models and posters for the benefit of school students from Kangra District. Dr. Vineet Sharma (Physics Dept.), Dr. Poonam Sharma (BT and BI Dept.), and Dr. Y M Ragothaman (BT and BI Dept) put up a stall and conducted the event. We displayed 15 models and 8 posters at this event. We also had "JUIT at a glance" and "Department of Biotechnology and Bioinformatics" fliers, along with one page coloring activity for children.

Response:

There were about 150-200 students who visited the stall and asked questions about Biotechnology and Bioinformatics, about JUIT, its admission process and other details. Also, PGT and TGT teachers enquired about the university and the courses we offered. We distributed the "JUIT at a glance" and "Department of Biotechnology and Bioinformatics" fliers to prospective students and to teachers for display in their schools. In return they entered their contact details and comments/remarks in our visitor's log book.

There were students from middle school who also were interested in the models, to these students we distributed the "Color and Explore" coloring activity page, which had drawings of biomolecules that can be colored and some knowledge gained.

Selected comments in the visitor's log book are listed below:

- Good exhibits
- Very supportive and stimulating program regarding biotechnology
- Helpful for students
- These models are so helpful to explain concepts of science
- Nice presentation
- Very informative for students as well as teachers

Some photographs of the event and media clippings are below.

Media Reports



धर्मशाला मंगलवार, 8 नवंबर 2016



बाल विज्ञान सम्मेलन में बच्चों की ओर से बनाए मॉडल को निहारते शहरी विकास मंत्री सुधीर शर्मा।

दाड़ी में बाल विज्ञान सम्मेलन का सुधीर ने किया शुभारंभ

अमर उजाला ब्युरो धर्मशाला।

प्रदेश सरकार यवाओं को गुणात्मक शिक्षा प्रदान करने के लिए प्रतिबद्ध की सराहना एवं हौसला अफजाई है तथा राज्य में शैक्षणिक एवं की। उन्होंने कहा कि विज्ञान का व्यावसायिक शिक्षण केंद्र खोलने के हमारे जीवन में बहुत बड़ा महत्व लिए अनेक पग उठा रही है, तािक है। उन्होंने कहा कि आज के और में विद्यार्थियों को शिक्षा प्राप्त करने के वही आगे बढ़ पाएगा, जिसमें लिए राज्य से बाहर जाने की प्रतिस्पर्धा की भावना होगी। शहरी आवश्यकता न पड़े। रावमापा दाड़ी विकास मंत्री ने दाड़ी में लगभग के नवनिर्मित भवन का उद्घाटन 11.22 लाख रुपये की लागत से करते हुए यह शब्द शहरी विकास, नवनिर्मित पशु चिकित्सालय के आवास एवं नगर नियोजन मंत्री भवन का उद्घाटन भी किया। सुधीर शर्मा ने कहे। उन्होंने सुधीर शर्मा ने 8 लाख रुपये की राजकीय वरिष्ठ माध्यमिक लागत से नवनिर्मित खंड स्रोत पाठशाला दाड़ी में 17.48 लाख समन्वयक केंद्र का उद्घाटन रूपये की लागत से नवनिर्मित भवन का उदघाटन किया। इसके उपरांत मंत्री ने 24वें जिला स्तरीय बाल

विज्ञान सम्मेलन का शुभारंभ कर बच्चों द्वारा लगाई गई विज्ञान प्रदर्शनी का अवलोकन किया। उन्होंने उत्कृष्ट प्रदर्शिनयों के लिए बच्चों किया। स्कूल के प्रधानाचार्य संजय ठाकुर ने मुख्यातिथि का स्वागत

किया तथा स्कूल की गतिविधियों के बारे में अवगत करवाया।

इस अवसर पर शर्मा ने कविताओं की पुस्तक 'मनहर' का भी विमोचन किया।

कविताओं की पुस्तक 'मनहर' का भी विमोचन किया।

www.himachaldastak.com

धर्मशाला, मंगलवार 8 नवंबर, 2016

हिमाचल दस्तक

बाल विज्ञान सम्मेलन का शुभारभ

सुधीर शर्मा ने 24वें जिला स्तरीय बाल विज्ञान सम्मेलन का शुभारंभ किया। उन्होंने बच्चों द्वारा लगाई गई विज्ञान प्रदर्शनी का भी अवलोकन किया। उन्होंने विद्यार्थियों से आह्वान किया कि वे प्रतिस्पर्धा के दौर में कड़ी मेहनत कर हर चुनौती का सामना करने के लिए अपने आपको तैयार रखें।



 $\rm 24^{th}$ District Level Children's Science Congress, GSSS Dari.



Participants of the Children's Science Congress.



JUIT Stall displaying the posters and models



Enthusiastic students visiting JUIT stall.



JUIT faculty with the organizer Mr. Sandeep Sharma.