

## Science Day - 2023



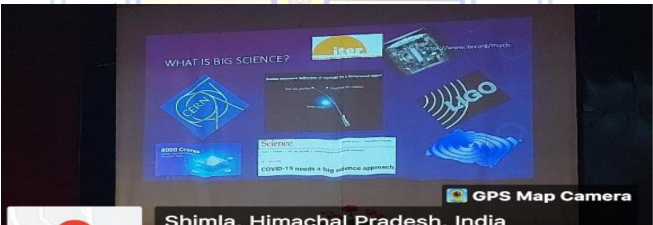
The Department of Physics enthusiastically observed National Science Day – 2023, commemorating the ground-breaking discovery of the 'Raman Effect' by the illustrious scientist Sir C.V. Raman on February 28, 2023. Dr. Brijesh Chauhan (HOD, Deptt. of Physics) delivered a captivating lecture focused around the theme 'Fostering Global Wellbeing through Science'. His discourse extensively explored the potential of science as a catalyst for enhancing global welfare, while also introducing the students to his pioneering project on extending human longevity. As part of the festivities, an essay competition was orchestrated with the aim of popularizing science and promoting the underlying rationale for observing this significant day. The competition featured a range of stimulating topics, prompting participants to delve into the realm of science's impact on society and its role in shaping a better world.

- 1. No Poverty/ Zero hunger
- 2. Good Health and well being
- **3**. Clean water and sanitation
- 4. Sustainable cities and community
- 5. Affordable, reliable, sustainable and modern energy.

The winners of the contest were honored with awards by the institution's Principal, Dr. C. B. Mehta. A selection of students from the Department of Physics were graciously invited to partake in the Science Day festivities at St. Bede's College from 28-02-2023 to 01-03-2023, Shimla, in partnership with the Indian Association of Physics Teachers (IAPT) and the Indian Science Congress Association (ISCA). The event revolved around the theme "Explorations in Science and Sustainable Advancement." Roughly twenty students engaged in the commemorative event, taking

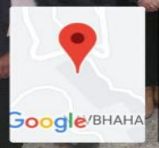
part in both the celebration and a stimulating quiz competition. It was a great learning experience





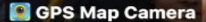


Shimla, Himachal Pradesh, India 35VP+MMQ, Navbhahar, Chotta Shimla, Shimla, Himachal Pradesh 171002, India Lat 31.094228° Long 77.186746° 28/02/23 10:57 AM GMT +05:30

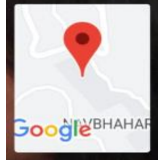


Shimla, Himachal Pradesh, India 35VP+MMQ, Navbhahar, Chotta Shimla, Shimla, Himachal Pradesh 171002, India Lat 31.094173° Long 77.186455° 28/02/23 11:58 AM GMT +05:30

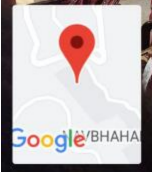
STUDENT CHARTER



💽 GPS Map Camera



Shimla, Himachal Pradesh, India 35VP+MMQ, Navbhahar, Chotta Shimla, Shimla, Himachal Pradesh 171002, India Lat 31.094054° Long 77.1866° 28/02/23 01:34 PM GMT +05:30



Shimla, Himachal Pradesh, India 35VP+MMQ, Navbhahar, Chotta Shimla, Shimla, Himachal Pradesh 171002, India Lat 31.094132° Long 77.186479° 28/02/23 01:41 PM GMT +05:30

💽 GPS Map Camera





संजौली कॉलेज की वंशिका मृणाल और आस्था पुरस्कृत निबंध लेखन स्पर्धा में शानदार प्रदर्शन पर पाया सम्मान

ांगे बालती करें पुलस्कृत करते अधिवन्ती। ever p

une since up? विषयताः वाजेले महनिवालय रे विक्रम विक्रम दिखा पर ज्यास्थ्यम और अगिरम्बद्रम विश्वम लेखन मार्थ के कह फिलेकभी को प्रकार के सामग्रीक feels share similar it a सर, परसा और ए डेज पाने माले प्राप्त की पुसन्हत किया गयः। इत्यं वीत्तवर राखुर, वृत्यास जेसी, आल्धा ज्ञामी, वार्था

riften fein abeft, segue

माओं को दिपल भयों, प्रमंत प्रख्य पर छरते को व अध्यानित सिंह और असिमां सौंक भी प्रष्टान को नई। genque Ban me

वालिंग प्रचाने डॉ. सोबी बेहल में पुरस्कार विजय कर सभी पुरस्तार पाने पाने आगर सामाओ के निर्वाणकी का अवस्थान भी - सीज्य रहे।

भाषात, अनुष्यः वर्षा, कुनास भारतना, तनुभ जीवान, तामक आन्द्रीतन करत्वत्वः इतने आरतीत भौतिक जिल्हान कांग्रहच के अल्पाय पुर्देत, अपना कर्ष, वियम प्रमुप, श्री क्षेत्रे अवयपुर्वालय, करेत, अपन विंह राग, पुन्य स्वतिक विद्यालय क प्राय विद्याल दिश्वम पर न्यावन तोर अगल्हान विश्वम लेखन जेलन सेमाले क्रम्न जावन पुरस केंग्रेजेवाई से डॉ. ग्रेजेन जावन इतियोगित का आप्रेलन किया। तलोनी समें वर्षित पुरस प्रियान और इसमें जुढे गावलूको पा स्रोत की क्रांतिक में प्राणी को सम्मानित किया। इसके विद्यान और इसमें जुढे गावलूको पा स्रोत का स्रोत की प्राणी की सम्मानित किया। इनके विद्यान और इसमें जुढे गावलूको पा करेता, अभाग क्रिंड रागा, पूल्य नेजना, मांचानी प्रयो, चाहत प्रयो,

इस मौते पर व संयोजक डॉ. बीएस नीमान, डॉ आगएत समी, ही रविंद्र चोहान दी मोश वर्मी ही श्रमेल शर्मा ही को बच्ची थे। विकास दिवस पर बोर्डि सिंध, दर्र जनुब रुपी, सम बारिस में एस बॉन्स्ट्रांच विकास परितर और ठी. विकास नाय-



Compiled & submitted by: Dr. Kirti Singha