

## **Report on National Science Day Celebrations held at GDC Theog from February 22 to 28, 2025.**

Government Degree College (GDC) Theog celebrated National Science Day with great enthusiasm and fervor from February 22 to 28, 2025. The event aimed to promote scientific temperament among students and foster a deeper understanding of science and its applications. The Worthy Principal of GDC Theog was the Chief Guest for the event. He motivated both college and school students to develop a scientific temperament and pursue careers in science and also congratulated the science faculty for organizing the systematic program which included week-long activities that involved active participation of the students.

### **Activities:**

1. **Poster Making Competition:** Students showcased their creativity and scientific knowledge through visually appealing posters. Navneet (BSc 2<sup>nd</sup>), Nancy (BSc 3<sup>rd</sup>) and Shabnam students of (BSc 1<sup>st</sup>) secured 1<sup>st</sup>, 2<sup>nd</sup> and 3<sup>rd</sup> position respectively.
2. **Slogan Writing Competition:** Participants wrote inspiring slogans to highlight the importance of science in everyday life. Komal (BSc 3<sup>rd</sup>), Rahul (BSc 3<sup>rd</sup>) and Sujal (BSc 1<sup>st</sup>) bagged 1<sup>st</sup>, 2<sup>nd</sup> and 3<sup>rd</sup> position respectively.
3. **PPT Presentations:** Students presented their research and ideas on various scientific topics. Akash (BSc 3<sup>rd</sup>), Ruchi (BSc 3<sup>rd</sup>) and Vikas (BSc 3<sup>rd</sup>) bagged 1<sup>st</sup>, 2<sup>nd</sup> and 3<sup>rd</sup> position respectively.
4. **Song Recitation:** A song recitation by Tejas, Aditi and Komal students of science faculty to promote scientific awareness through music was appreciated by the audience.
5. **Model Making Competition:** Students created innovative models to demonstrate scientific concepts. Models on sericulture, haemodialysis, rainwater harvesting, botanical garden, electromagnetic induction, green house and working of heart and kidney showcased the creativity and scientific temperament of the students.
6. **Science Quiz:** A quiz competition tested students' knowledge of science and its applications. School students actively participated in quiz.

### **Workshop for School Students:**

A special workshop was organized for students from Senior Secondary School Sandhu. The workshop aimed to increase scientific temperament among school students and provide them with hands-on experience in various scientific fields.

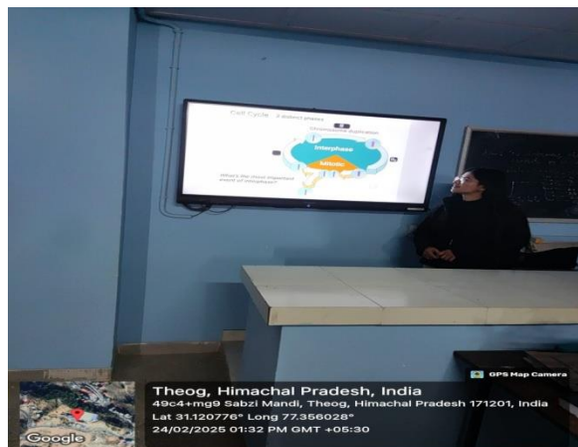
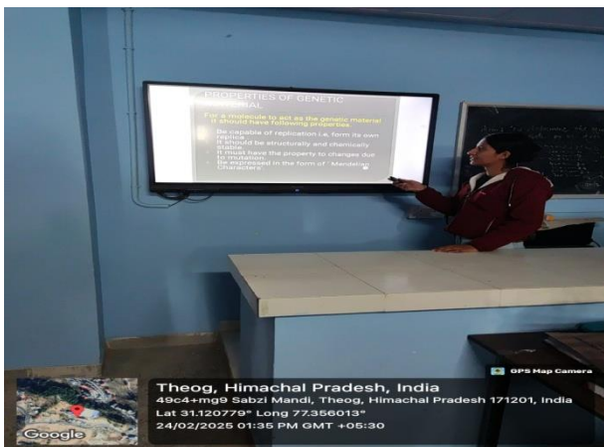
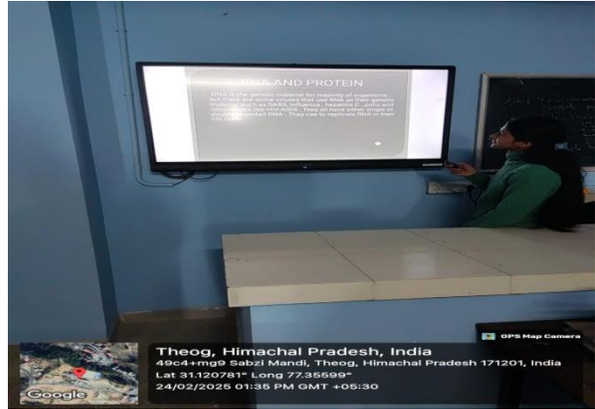
### **Lab Visits:**

School students were taken on a guided tour of various labs in the college, including:

- Zoology Lab (HOD, Dr. Nidhi Dhatwalia)
- Botany Lab (HOD, Dr. Rajender Prakash)
- Physics Lab (HOD, Prof. Yesh Desh)
- Chemistry Lab (HOD, Dr. Vikas Nathan and Prof. Anamika)
- Computer Science Lab (HOD, Prof. Mrityunjay)
- Maths Deptt. (HOD, Prof. Chandresh)











दिशा मिली। अभूतपूर्व कर्जा से भरपूर आई बैंक कर्जाओं ने एक बार फिर अपनी सार्वकला सिद्ध की, जो छात्र नेतृत्व को निखारने की दिशा में एक प्रभावी कदम साबित हुआ। कर्जाओं का समापन एक भव्य समापन समारोह के साथ हुआ, जिसमें हिमाचल प्रदेश के उच्चतम एवं परिवार कल्याण सचिव, डॉ. (कर्जल) सम्मेलन के संस्थापक भी अतिथि बना के प्रयासों सम्मेलन की सफलता पर कहा कि अनुभवात्मक शिक्षा विद्यालय की गई शिक्षा नीति की अभिव्यक्त का एक और

### राजकीय महाविद्यालय टियोग में विज्ञान संकाय द्वारा कार्यशाला का आयोजन किया

शिमला, (आपका फैसला)। राजकीय महाविद्यालय टियोग में विज्ञान संकाय द्वारा एक कार्यशाला का आयोजन किया गया, जिसमें राजकीय वरिष्ठ माध्यमिक पाठशाला संघ के विद्यार्थियों के साथ निरवृत्त संवाद किया गया। संघ महाविद्यालय के छात्र

अध्यक्षक हेताराम ठाकुर और सुरेश कौबर की नेतृत्व में राष्ट्रीय आविष्कार अभियान के तहत राजकीय महाविद्यालय टियोग की विज्ञान संकाय की विभिन्न कार्यशालाओं के अवलोकन हेतु आए, जहाँ पर विज्ञान संकाय द्वारा विभिन्न प्रकार के मॉडल, पावर पॉइंट प्रेजेंटेशन, वनस्पति ग्लॉस हाउस, भारतीय तथा अलग-अलग विषयों की प्रयोगशालाओं और मूलकाल में विद्यार्थियों का भ्रमण करवाया, साथ ही महाविद्यालय में उपलब्ध शैक्षिक गतिविधियों के बारे में विविध जानकारी दी गई। कार्यक्रम में मुख्य अतिथि के रूप में प्राचार्य डॉ. भूपेन्द्र सिंह ठाकुर रहे तथा कार्यक्रम का संयोजन विज्ञान संकाय की प्रमुख डॉ. निधि धातवालिया ने किया तथा संकाय के अन्य सदस्य डॉ. यशदेव, डॉ. राजीव प्रकाश, डॉ. विकासनाथन, डॉ. मृत्युंजय शर्मा और डॉ. अनामिका रमनेक ने कार्यशाला की विभिन्न गतिविधियों का सुचारु रूप से संचालन करने में अपना सहयोग दिया इस अवसर पर मुख्य अतिथि ने कहा कि सरकार की बहू प्रतीक्षित योजना के तहत हर महाविद्यालय को आसपास की बृहत् पाठशालाओं में अपनी गतिविधियों के विषय में और शैक्षिक गतिविधियों के विषय में जागरूक करना है इसी के तहत यह कार्यशाला जिसमें संघ पाठशाला के विद्यार्थियों को सम्मिलित किया गया, जो एक सफलतम प्रयोग था।

सोलन, जिला 4 नागरिक जिलाध्य मुख्यमंत्री सचिवों के बारे की शर्मा ने व सरकार

**मुख्यमंत्री को 3**

कर्मचाली संशर्मा 3 नहीं कि संशर्मा 3 और जर्मा का आरी सोलन 4 करव्याग अन्यत्र मुख्य सर अर्मा के



The celebrations were a huge success, and the events sparked a sense of curiosity and interest in science among the students.

**Dr. Rajender Prakash**  
HOD Botany

**Dr. Nidhi Dhatwalia**  
Dean Sciences

**Principal**  
GDC Theog