

National Level Poster Making Competition (Online) on “Green Technology for a Better Planet” to celebrate National Technology Day (11 May, 2026) organized by CV Raman Association & Energy Conservation Committee

A Green Technology poster competition was organized on the occasion of National Technology Day under the guidance of Convener Dr. Poonam Siwath, with participation from 28 contestants across various states of India. The event was conducted online and focused on promoting awareness about sustainable and eco-friendly technologies.

Students from different Institutions presented innovative ideas through their posters, highlighting the importance of environmental conservation and green practices. The competition aimed to encourage scientific thinking and creativity among students while addressing current environmental challenges.

Parul of I.B (PG) College, Panipat secured the first position, Anshika of Vaish Girls College, Samalkha secured second position and Shivani of Arya Kanya Mahavidyalya, Shahabad (M.) secured third position in the competition, while other participants were also recognized for their efforts. The event was successfully coordinated under the guidance of faculty members, and it emphasized the role of youth in building a sustainable future.

Overall, the competition proved to be an effective platform for spreading awareness about green technology and inspiring students to contribute towards environmental protection.





कुरुक्षेत्र भास्कर 29-04-2026

ग्रीन टेक्नोलॉजी फॉर बेटर प्लेनेट विषय पर देशभर के विभिन्न राज्यों से 28 प्रतिभागियों ने ऑनलाइन लिया भाग ग्रीन टेक्नोलॉजी पोस्टर प्रतियोगिता में पारुल अत्वल

राष्ट्रीय प्रौद्योगिकी दिवस के अवसर पर आर्य कन्या महाविद्यालय में ग्रीन टेक्नोलॉजी फॉर बेटर प्लेनेट विषय पर ऑनलाइन पोस्टर प्रतियोगिता का आयोजन किया गया। यह प्रतियोगिता सोबी रमन एंजिनियरिंग और ऊर्जा संरक्षण समिति के संयुक्त तत्वबन्धन में, आईआईटी-आईएचएससी के संरक्षण में परंपरा है। महाविद्यालय की प्राचार्या प्रो. डॉ. आरती त्रेहन ने अपने देश में कह कि वर्तमान समय में ग्रीन टेक्नोलॉजी की आवश्यकता अत्यंत बढ़ गई है। ऐसी प्रतियोगिताएं विद्यार्थियों को पर्यावरण संरक्षण के प्रति जागरूक बनाती हैं और उन्हें

समाज के प्रति अपनी जिम्मेदारियों को समझने की प्रेरणा देती हैं। कार्यक्रम की संयोजिका डॉ. पूनम सिवाच ने कहा कि प्रतियोगिता का उद्देश्य विद्यार्थियों में वैज्ञानिक सोच और नवाचार की भावना विकसित करना है। उन्होंने ग्रीन टेक्नोलॉजी को भविष्य की दिशा बताते हुए इसमें सक्रिय भागीदारी पर बल दिया। प्रतियोगिता में देशभर के विभिन्न राज्यों से कुल 28 प्रतिभागियों ने भाग लिया। निर्णायक मंडल में डॉ. गीरमा सुमन (डीएवी कॉलेज, अम्बाला सिटी) और डॉ. कृति शर्मा (जीओडीएसडी कॉलेज, चंडीगढ़) शामिल रही, जिन्होंने सभी प्रतिभागियों का निष्पक्ष मूल्यांकन किया। परिणामों में आईबीपीजी कॉलेज, पानीपत की



कार्यक्रम में छात्रों को संबोधित करते हुए संयोजिका डॉ. पूनम सिवाच।

पारुल ने प्रथम स्थान प्राप्त किया। अशिक्षा (केश गर्लस कॉलेज, उज्जैन) को द्वितीय तथा शिवनी (आर्य कन्या महाविद्यालय) ने तृतीय स्थान हासिल किया। मेकें पर डॉ. इर प्रकर की गतिविधियां अत्यंत स्वातंत्र्य, रचना, दीक्षा, समृद्ध और प्रभावी हैं।



**ARYA KANYA MAHAVIDYALYA
SHAHABAD (M.) HARYANA**
Affiliated to Kurukshetra University, Kurukshetra



**Result
of
National Level Poster Making Competition (Online)
on
"Green Technology for a Better Planet"
to celebrate
National Technology Day (11 May, 2026)
organized by
CV Raman Association
&
Energy Conservation Committee**



1
Parul of I.B (P.G) College, Panipat



2
Anshika of Vaish Girls College, Samalkha



3
Shivani of Arya Kanya Mahavidyalya, Shahabad (M.)

Dr. Poonam Siwach
Convener

Prof. (Dr.) Aarti Trehan
Principal