Report of Renewable Energy Committee (2019-20)



Mehr Chand Mahajan DAV College for Women Sector-36 A, Chandigarh www.mcmdavcwchd.edu.in

Renewable energy committee of the college celebrated Akshay Urja Diwas with great enthusiasm by organizing popular lectures and poster making competition on the theme- 'Impact of Akshay Urja in India' on August 20, 2019 under the aegis of Chandigarh Renewable Energy and Science & Technology Promotion Society (CREST), Chandigarh Administration (UT). Mr. Ravinder Singh, Technical Expert (Renewable Energy), Chandigarh Renewable Energy and Science and Technology (CREST) and Mr. Vikram Hans, MD, Multi Overseas (I) Pvt. Ltd. delivered highly informative lectures that sought to impress upon the students the importance of renewable energy in preserving our environment and to remind them of their pertinent role in promoting renewable energy for a brighter future. Speaking on the occasion, Mr. Vikram Hans apprised the students about the types of renewable energy resources and dwelt upon the future prospects of alternative sources of energy. During his engaging lecture, Mr. Ravinder presented a video highlighting the achievements of CREST. More than 80 students participated enthusiastically in poster making competition and made vivid depictions of how Akshay Urja has changed the face of our country for the better. The winners of the competition were: 1st prize- Gurnoor & Deepanshi, 2nd prize-Aayushi & Devorah and 3rd prize- Vibhuti & Shreya. Consolation prize was bagged by Jasleen and Namisha. Principal Dr. Nisha Bhargava lauded the appreciable work being done in the direction of adopting renewable energy as an effective alternative to the scarce traditional energy resources in the college campus.

एमसीएम डीएवी में पोस्टर मेकिंग प्रतियोगिता

¢ अक्षय ऊर्जा दिवस पर छात्राओं ने दिए बिजली बचाने के अमुल्य सुझाव

चंडीगढ, 20 अगस्त (राकेश) : मेहरचंद महाजन डीएवी कॉलेज फॉर वुमैन की रिन्युएबल एनर्जी कमेटी ने अक्षय ऊर्जा दिवस के उपलक्ष्य में भारत में अक्षय ऊर्जा का प्रभाव विषय पर व्याख्यान एवं पोस्टर मेकिंग प्रतियोगिता आयोजित की। चंडीगढ रिन्युएबल एनर्जी एवं साइंस एंड टैक्नोलॉजी के टैक्नीकल एक्सपर्ट रविंदर सिंह एवं मल्टी ओवरसीज प्राइवेट लिमिटेड के



एमसीएम डीएवी कालेज में अक्षय ऊर्जा दिवस पर पोस्टर मेकिंग से छात्राएं अपने बनाए पोस्टरों के साथ।

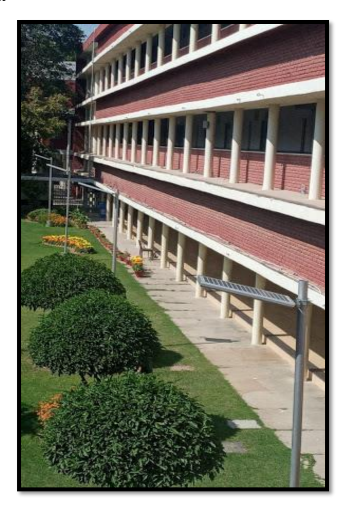
तथ्य से अवगत कराया कि पर्यावरण को दर्शाया कि कैसे भविष्य निर्माण में

संरक्षण में रिन्यूएबल एनर्जी की क्या बेहतरी के लिए अक्षय ऊर्जा को महत्व है व एक बेहतर भविष्य में संरक्षित करना लाभकारी रहा है। इस किस तरह वे एक महत्वपूर्ण भूमिका प्रतियोगिता में गुरुनर एवं दीपांशी को मैनेजिंग डायरैक्टर विक्रम हंस ने निभा सकते हैं। पोस्टर मेकिंग प्रथम पुरस्कार, आवृषी एवं देवोराह सैक्टर 10 में भी आज अक्षय ऊर्जा जानकारी दी तथा छात्राओं को इस प्रतियोगिता में सहभागियों ने इसी बात को द्वितीय तथा विभृति एवं श्रेया ने

तृतीय पुरस्कार प्राप्त किया। कॉलेज की प्रिंसिपल डा. निशा भार्गव ने इस प्रयास की सराहना की।

वहीं राजकीय होम साइंस कालेज दिवस मनाया गया।

> Facilitated installation of four solar lights in the science lawn of the college with a purpose to save more energy.



> The committee ensures that the solar panels are regularly cleaned and maintained for their proper functioning.