

Observance of National Energy Conservation Day

National Energy conservation day was observed to raise the awareness of energy consumption. Students took the pledge to use the energy resources like electricity, fuel, gases, water etc. effectively and also made the placards giving such messages. Principal Dr (Mrs) Suresh Boora emphasized the importance of energy resources while addressing students and said the resources are limited; every one of us should make their judicious use so these can be saved for present and future. Dr Seemant, Dr Parmila, Dr Namita, Mrs Shalini and Dr Vijaydeep all incharges of Eco Club, Women Cell and NSS units helped in organising the event.



Students taking Pledge to raise the awareness of Energy Consumption

News Corner

कालेज की छात्राओं ने ली ऊर्जा संरक्षण की शपथ



कन्या कालेज में राष्ट्रीय ऊर्जा संरक्षण दिवस पर आयोजित कार्यक्रम में ऊर्जा संरक्षण की छात्राओं को शपथ दिलाती प्राचार्य डा. सुरेश बूरा दाएं से तीसरे • सौजन्य कालेज

संवाद सहयोगी, खरखौदा : कन्या कालेज, खरखौदा में राष्ट्रीय ऊर्जा संरक्षण दिवस को इको क्लब, महिला प्रकोष्ठ व राष्ट्रीय सेवा योजना के संयुक्त तत्वावधान में मनाया गया। इसमें छात्राओं ने ऊर्जा के बारे में जानकारी प्राप्त करने के साथ ही ऊर्जा बचाने की शपथ भी ली। छात्राओं ने इस दौरान जल को व्यर्थ नहीं बहाने, बिजली का सदुपयोग करते हुए सभी बिजली के उपकरणों को सही समय पर बंद करने व खरीदारी में जूट या सूती थैलों का प्रयोग करने को लेकर शपथ ली। इस अवसर पर प्राचार्य

डा. सुरेश बूरा ने कहा कि भारत में ऊर्जा संरक्षण अधिनियम वर्ष 2001 में ऊर्जा दक्षता ब्यूरो द्वारा लागू किया गया है। वह छात्राओं से अपील करती हैं कि ऊर्जा संरक्षण में सभी अपना हर संभव योगदान दें। उन्होंने कहा कि ऊर्जा संरक्षण को लेकर अधिक से अधिक प्रभावशाली परिणाम प्राप्त करने के लिए हम सभी को चाहिए कि अपने व्यवहार में ऊर्जा संरक्षण के नियम को लागू करें। इस अवसर पर इको प्रभारी सीमांत, नमिता डा. विजय दीप, महिला प्रकोष्ठ प्रभारी डा. शालिनी मौजूद रहे।

Dainik Jagran (Sonipat)

Date: 15th December, 2020

Relevant Link:

https://m.facebook.com/story.php?story_fbid=1109271819524253&id=100013243356

996