

Empowering at Every Level

देविक जागरण

निरीक्षण : केन्द्रीय वैज्ञानिकों ने की जांच

भविष्य में उपयोगी होगी चिक कैड साफ्टवेयर की तकनीक

फर्र खाबाद
: दोपदी
ट्रस्ट से
चिक कैड
सापटवेयर
के निर्माता
मीडिया लैव
एशिशाः
से दीरा
स्वता और
पौद्योगिकी
मंत्रालय के



= १ ७१ रे = १ करप्यूटर द्वारा बनाई गई डिजाइन दिखाते छात्र। जागरण

कुमार और मीमिरा। पोइर ने द्रोपदी दूस्ट की नीश मिश्रा के साथ प्रशिक्षण केंद्र का निरीक्षण किया। इन लोगी ने पहां के सापटवेयर द्वार खाका बनाने वाले छात्रों से बातपीत की। कारीगर महताब भाई, उजैर खान, शिवागी, खुशबू आदि उपस्थित वे। कंपिल और फर्रुखाबाद सेटर में जब तक 25 खाका मेक्स के हारा 200 से ज्यादा हिजाइने बनायी गयी।

इसमें बूटा से लेकर पूरे कुर्ते, शेरवाती, कली, साड़ी के पूर्ण आका बनाये गये। नवीन कुमार ने बताया कि हमाय लक्ष्य है कि ऐसे साफ्टवेयर विकासित किये जायें जो आम आदमी के रोजमर्स की जिटगी के लिए उपयोगी साबित हों। कपिल अप्र के अनुसार दिगम्बर जैन सम्माला में द्वीपदें ट्रस्ट के तत्वावधान में आयोजित कार्यशाला में बायो इनुजी पिशा-जी जीवन शक्ति परियोजना के अधिकारी विनोद कुमार यादव अरुण कुमार मिश्रा ने तुलहीं, सतावर, अरुवगध्य, कालमेध सर्पाध्य, आदि की खेती हैं सम्बध्ित विस्तृत जानकारी दी इसमें भूमि की तैयारी, बुआई से लेकर कटाई तक की तकनीकी जानकारी, सिचाई एवं उर्वरक के बावत जानकारी दी।

लागत एवं बाजार मूल्य के आधार पर इस खेती को अन्य फसलों की अपेक्षा विशेष लाभकारी बताया गया।

24" June 2011

Survey of Design Software at Technology Integration Projects for Artisans---- visit by Technical Team for Project at Kampilya, Farrukhabad & Shamshabad.

The team that developed the Software for our artisans visited the three places where the artisans were being trained for using this special design tool. The team consisted of Ms Moumita and Mr Naveen from DIT (MLA) wing of Ministry of Communications and Information Technology. They tested the functioning of the software and interacted with the artisans to understand their needs and aspirations for owning a laptop loaded with CHIC-AD software.





Where wealth plays different roles for you