



वर्ष 29 अंक 8
पृष्ठ 24
बरेली, मंगलवार
19 सितंबर 2017
नगर संस्करण
मूल्य ₹ 4.00

विश्व का सर्वाधिक पढ़ा जाने वाला अखबार

दैनिक जागरण

PAGE NO. : 10 BOTTOM LEFT

**पेट्रोलॉजी व
मिनरोलॉजी के
साथ बताया
क्राइम एविडेंस
जासं, बरेली : केंद्र
सरकार के विज्ञान
एवं प्रौद्योगिकी विभाग
द्वारा श्री राममूर्ति
स्मारक कॉलेज ऑफ
इंजीनियरिंग एंड
टेक्नोलॉजी, बरेली में
विज्ञान कैम्प इन्स्पायर
इंटरशिप-2017 के**



तीसरे दिन विभिन्न शोधों के बारे में बताया गया। प्रो. संतोष कुमार ने गणित, जीव-विज्ञान, भौतिकी व रसायन का संदर्भ लेते हुए पेट्रोलॉजी, मिनरोलॉजी, जियोलॉजी आदि के बारे में बताया। क्वी डीयू के फॉरेंसिक साइंस यूनिट, रसायन विभाग के एसोसिएट प्रोफेसर डॉ. जीएस शोथी ने कैमिस्ट्री ऑफ डेवलपिंग क्राइम सीन एविडेंस के विषय पर प्रस्तुति दिखाई। उन्होंने बताया कि किसी व्यक्ति की पहचान का सबसे अच्छा तरीका फिंगर प्रिंट होता है। यह अपराध के खुलासे के लिए भी बेहद उपयोगी है। उन्होंने इससे जुड़ी केस स्टडी भी बताई।