

અગ્રતા ક્રમ:- ૦૨

તારાંકિત પ્રશ્ન ક્રમાંક: ૧૫-૪-૧૪૮૯

મુળ LAQ પૂછનાર માન.ધા.સ.શ્રી. - ડૉ. પાયલબેન કુકરાણી (નરોડા)

“એફ.એસ.એલ.માં બ્રેઈન ઈલેક્ટ્રીકલ ઓસીલેશન સીન્થેચર પ્રોફાઈલીંગ પદ્ધતિથી કેસો/નમુનાઓનું પૃથ્થકરણ બાબત ”

પૂરક પ્રશ્ન પૂછનાર માન.ધારાસભ્યશ્રી:- ડૉ.દર્શિતાબેન શાહ (રાજકોટ પશ્ચિમ)

પૂરક પ્રશ્ન (૨)

રાજ્યની ફોરેન્સિક સાયન્સ લેબોરેટરીમાં સાયકોલોજીકલ પરીક્ષણો માટે BEOS પદ્ધતિ ઉપરાંત કયા કયા પ્રકારની અદ્યતન ટેકનોલોજીઓ વસાવવામાં આવેલ છે? અને આ ટેકનોલોજીના કેટલાં કેસોનું પરીક્ષણ કરવામાં આવેલ છે.?

જવાબ: માન. અધ્યક્ષશ્રી,

કુલ છ (૬) પ્રકારની ટેકનોલોજીનો ઉપયોગ કરવામાં આવે છે. તેની વિગતો જોઈએ તો.....

ક્રમ	ટેકનોલોજીનું નામ	તા: ૦૧/૦૧/૨૦૨૩ થી તા: ૩૧/૧૨/૨૦૨૩	
		કેસ	વ્યક્તિઓ
૧	પોલિગ્રાફ	૨૬	૫૩
૨	નાર્કો-એનાલિસીસ	૪૯	૮૦
૩	સસ્પેક્ટ ડીટેક્શન સીસ્ટમ	૯૩	૨૨૪
૪	લેર્યંડ વોઈસ એનાલીસીસ	૧૩૨	૨૬૬
૫	બ્રેઈન ઈલેક્ટ્રીકલ ઓસીલેશન સીન્થેચર પ્રોફાઈલીંગ	૧૪	૩૮
૬	સાયકોલોજીકલ એસેસમેન્ટ	૬	૭
	કુલ	૩૨૦	૬૬૮