

જન્મદિને વધામણી

લાયોનેસ ક્લબ દ્વારા શાળા પ્રવેશોત્સવ કાર્યક્રમ

સ્વામી યોગાનંદ વિદ્યાલય ખાતે શાળા પંચાયતની ચૂંટણી યોજાઈ



અમૃતભાઈ જી પટેલ મો. ૯૯૭૯૯ ૩૭૧૭૧



યુસુફખાન જે પઠાણ મો. ૯૯૯૮૦ ૯૭૯૪૩



પ્રકાશભાઈ પંચ્યા મો. ૯૮૨૫૮ ૫૪૩૦૦



પુશી મચુર રાહોડ મો. ૯૮૨૪૬ ૭૨૬૬૦



પુશ મચુર રાહોડ મો. ૯૮૨૪૬ ૭૨૬૬૦



આલિયા અમીત મુલતાની મો. ૯૯૯૮૭ ૨૭૫૯૪



જાહનવી જા નરેન્દ્રસિંહ મકવાણા મો. ૯૬૩૮૬ ૮૨૭૧૯



ગાંધીનગર લાયોનેસ ક્લબ દ્વારા દત્તક લેવામાં આવેલી શાળામાં પ્રવેશોત્સવ કાર્યક્રમનું આયોજન કરવામાં આવ્યું હતું. બાળકોને ક્લબ દ્વારા નોટબુક અને કંપાસ બોક્સનું વિતરણ કરવામાં આવ્યું હતું. શાળાના મેદાનમાં આંબો, સરગવો, જાંબુ, પીપળો વગેરે વૃક્ષોનું આરોપણ પણ કરવામાં આવ્યું હતું. આ કાર્યક્રમને સફળ

બનાવવામાં પ્રિન્સિપાલ જાગૃતિબેન કડિયા, લાયોનેસ પ્રમુખ મીનાક્ષી જયસિંઘાણી, સેક્રેટરી નીતા રાણાએ જહેમત ઊઠાવી હતી. એરિયા કો-ચેર પર્સન ચંદાબેન યાદવ, ક્લબ કો-ઓર્ડિનેટર મમતાબેન રાવલ, કમિટી ચેરમેન નિતીકાબેન શાહ, આરતીબેન ભટ્ટ તેમજ ખૂબ મોટી સંખ્યામાં લાયોનેસ બહેનો અને લીયો મિત્રો ઉપસ્થિત રહ્યા હતા.



LDRP-ITR કોલેજ વખતોવખત નિયમિત શિક્ષણની સાથે સાથે વિદ્યાર્થીઓ તથા ફેકલ્ટીઓના સર્વાંગી વિકાસ માટે ટેકનિકલ કાર્યક્રમોનું પણ આયોજન કરતી હોય છે. આવા જ એક આયોજનના ભાગરૂપે કોલેજના Computer Engineering અને Infomation Technology વિભાગ દ્વારા ૧૨ જૂન થી ૨૩ જૂન સુધીના ૨ અઠવાડિયામાં AICTE-ISTE માન્ય રાજ્યકક્ષાના બે Shrot Term Training Programનું આયોજન કર્યું જેમાં ૧૨ જૂન થી ૧૭ જૂન દરમિયાન આયોજન થયેલા Internet of Thing: Application and Research Perspective પ્રોગ્રામમાં કુલ ૫૪ ફેકલ્ટીઓએ ભાગ લીધો જેમાં વિવિધ સંસ્થાઓ જેવી કે L. D. College of Engineering, Vishvakarma Government Engineering College, R C Technical Institute વગેરેનો સમાવેશ થાય છે. જ્યારે ૧૮ જૂન થી ૨૩ જૂન દરમિયાન આયોજિત Cloud Computing: Trends, Technology and Research કાર્યક્રમમાં ૩૮ ફેકલ્ટીઓએ ભાગ લીધો. આ પ્રસંગે સંસ્થાના પ્રેસિડેન્ટ ડૉ. કનુભાઈ પટેલ તથા સંસ્થાના ચેરમેન વલ્લભભાઈ પટેલએ રીપાર્ટમેન્ટને શુભાશિષ આપ્યા છે. કડી સર્વ વિશ્વવિદ્યાલયના ડાયરેક્ટર પ્રો ડી. ટી. કાપડિયાએ જણાવ્યું હતું કે ખાસ કરીને કમ્પ્યુટર એન્જિનિયરીંગ અને ઈન્ફોર્મેશન ટેકનોલોજી શાખામાં રોજ-રોજ નવા-નવા ડેવેલપમેન્ટ થતા રહેતા હોય છે ત્યારે ફેકલ્ટીએ ઈન્ડસ્ટ્રીમાં શું ચાલી રહ્યું છે તેની જાણ રાખવી જોઈએ અને સાથેસાથે પોતાની જાતને આ નવાનવા ડેવેલપમેન્ટ સાથે કદમ મિલાવીને અપડેટ પણ કરવી પડે

અને આ હેતુને સિદ્ધ કરવા માટે આવા પ્રોગ્રામનું આયોજન અનિવાર્ય છે. સંસ્થાના પ્રિન્સિપાલ ડો. ગાર્ગી રાજપરાએ જણાવ્યું હતું કે સંસ્થા તેમના ફેકલ્ટી અને વિદ્યાર્થીઓના સર્વાંગી વિકાસ માટે કટિબદ્ધ છે અને આવા પ્રોગ્રામ દ્વારા નિયમિત અભ્યાસક્રમ સિવાય પણ ઈન્ડસ્ટ્રીમાં જે અપડેટ આવે છે તે શીખી શકાય છે. તેમને વધુમાં જણાવ્યું હતું કે આવા પ્રોગ્રામ દ્વારા વિદ્યાર્થીઓ/ પ્રોફેસરોને ઈન્ડસ્ટ્રીના નિષ્ણાતો સાથે સીધો વાર્તાલાપ કરવાનો તથા ઈન્ડસ્ટ્રીમાં શું ચાલી રહ્યું છે તે જાણવાનો અવસર મળી રહે છે. આ પ્રસંગે આ બંને પ્રોગ્રામના કોર્ડિનેટર્સ ડો હિરેન પટેલ, પ્રો આશિષ પટેલ, પ્રો બેલા શ્રીમાળી તથા પ્રો સંજય પટેલ એ જણાવ્યું હતું કે જ્યારે આ પ્રોગ્રામ દ્વારા તૈયાર થતા ફેકલ્ટી તેમને શીખેલા કન્સેપ્ટ અને ટેકનોલોજી કલાકારમ માં વિદ્યાર્થીઓ સાથે શેર કરશે ત્યારે આ પ્રોગ્રામ નો ઉદ્દેશ પરિપૂર્ણ ગણાશે અને કોર્ડિનેટર્સ આ બાબતે સંપૂર્ણપણે વિશ્વસ્થ છે. આ પ્રોગ્રામના ભાગ રૂપે પ્રોગ્રામના કોર્ડિનેટર્સ GreenField Control System, Locanix, Strawberry Enterprise, Sophos, Electromech તથા Blazing Arrows જેવી ઓરગેનિઝેશન્સ નો આભાર માને છે. Computer Engineering અને Infomation Technology વિભાગના વડા ડો. હિરેન પટેલ અને પ્રો. મેહુલ બારોટએ જણાવ્યું હતું કે વિભાગના વિદ્યાર્થીઓ અને ફેકલ્ટીના સર્વાંગી વિકાસ માટે અને અદ્યતન ટેકનોલોજી સાથે પગ થી પગ મિલાવીને ચાલવા માટે ગત સેમેસ્ટરમાં સ્નાતક અને અનુસ્નાતકકક્ષાએ ૨ લેક્ચર સિરીઝનું આયોજન કરાયું હતું અને આ પ્રકારના પ્રોગ્રામનું આયોજન ભવિષ્યમાં પણ કરવામાં આવશે.

યુજસી દ્વારા ડિઝાસ્ટર મેનેજમેન્ટ માટે મોક ડ્રીલ યોજવા યુનિવર્સિટીઝને સૂચન

ગાંધીનગર, તા. ૩ દેશની તમામ યુનિવર્સિટીઓ સાથે જોડાયેલી આર્ટ્સ, કોમર્સ અને સાયન્સ સહિતની દરેક કોલેજોમાં અભ્યાસ કરતાં વિદ્યાર્થીઓને કુદરતિ આપતિ વખતે કેવી રીતે કામ કરવું તેની જાણકારી મળી રહે તે માટે યુનિવર્સિટી ગ્રાન્ટ કમિશન દ્વારા દરેક કોલેજોને મોક ડ્રીલ યોજવાનો આદેશ કરાયો છે. યુજસીની સૂચના બાદ ગુજરાત યુનિવર્સિટી સાથે જોડાયેલી તમામ કોલેજોને આગામી દિવસોમાં ડિઝાસ્ટર મેનેજમેન્ટને લગતી મોક ડ્રીલ યોજવાની સૂચના આપવામાં આવી છે.

મેડિકલની પ્રવેશ પ્રક્રિયા સરકાર હસ્તક પણ ડિગ્રી ઈજનેરી માટે અલગ સમિતિ

ગાંધીનગર, તા. ૩ ધો. ૧૨ સાયન્સ પછીના બી યૂપ માટેની પ્રવેશ પ્રક્રિયા બી. જે. મેડિકલ કોલેજમાંથી ટ્રાન્સફર કરીને ગાંધીનગર લઈ જવામાં આવી છે. આ ઉપરાંત બી. જે. મેડિકલ સ્થિત પ્રવેશ સમિતિને પણ રદ કરીને નવી પ્રવેશ સમિતિની રચના કરવામાં આવી છે. મેડિકલમાં આ પ્રકારની વ્યવસ્થા બાદ ઈજનેરીમાં પણ આ પ્રકારની વ્યવસ્થા હોવી જોઈએ તેવી માંગણી ઊઠી છે. એક જ રાજ્યમાં બે અલગ અલગ પ્રવેશ સમિતિ અને બન્નેના સંચાલન બી. જે. મેડિકલ કોલેજના પ્રિન્સિપાલ મેમ્બર સેક્રેટરી તરીકે કાર્યરત હતા તેવી જ રીતે ઈજનેરી પ્રવેશ સમિતિમાં એલ. ઈ. ઈજનેરી કોલેજના પ્રિન્સિપાલ મેમ્બર સેક્રેટરી તરીકે કાર્યરત છે. સૂત્રો કહે છે મેડિકલ-પેરા મેડિકલની કામગીરી સરકારે પોતાના હાથમાં લીધી છે ત્યારે હવે ઈજનેરીની પ્રવેશ પ્રક્રિયા પણ હાથમાં લેવી જરૂરી છે. કારણ કે વર્ષોથી ડિગ્રી ઈજનેરી પ્રવેશ સમિતિ પણ કોઈને કોઈ કારણોસર સતત વિવાદોમાં રહેતી આવી છે.

કેટલીક દાદુ એપ્લિકેશન્સથી વિન્ડોઝ ઓએસનો વધુ સ્માર્ટલી ઉપયોગ થઈ શકે છે

આજના આધુનિક યુગમાં મેન, મશીન અને મિશન આ ત્રણનું ગજબનું કોમ્બિનેશન હોવું જોઈએ. માત્ર અદી-ત્રણ દાયકા પહેલાં કોઈપણ કાર્ય માટે જે ગણિતિક પ્રક્રિયાઓ માટે કલાકો, દિવસો અને વર્ષો પસાર થતાં તે આજે ઘડીના છઠ્ઠા ભાગમાં સેકન્ડો અને મિનિટોમાં પુરું થઈ જાય છે. જેમ જેમ ટેકનોલોજીકલ આવિષ્કારો વધતાં જાય એમ કામની સરળતા અને સફળતાના ઈકવેશનો પલટાતાં ગયા. બીલ ગેટ્સ અને પોલ એલેન નામના બે તરવરીયા યુવાનોએ ૧૯૮૦માં માર્કોસોફ્ટ કંપનીની સ્થાપના કરી. માર્કોસોફ્ટની ટીમે ત્રણ દાયકા પહેલાં ૧૯૮૮માં આઈબીએમના સહયોગથી 'NTOS/2' નામથી ઓળખાતી ઓપરેટીંગ સીસ્ટમ-૨ નો આવિષ્કાર કર્યો. ત્યારે બીલાના મગજમાં દુનિયાની ઓપરેટીંગ સીસ્ટમમાં આમુલ પરિવર્તનનો મજબૂત કોન્સેપ્ટ આકાર લઈ ચૂક્યો હતો. અત્યારે માર્કોસોફ્ટ કંપનીના કી પર્સન એટલે કે ચેરમેન જોહન થોમસન અને પ્રેસિડેન્ટપદે બ્રાડ સ્મિથ છે. માર્કોસોફ્ટના સીઈઓ હિન્દુસ્તાનના ભડવીર સત્ય નડેલા છે. માર્કોસોફ્ટ કંપનીની વાર્ષિક નેટ ઈન્કમ ૧૬.૭૬ બિલિયન ડોલર છે. કંપનીની કુલ અસ્કયામત ૧૯૩.૯૯ બિલિયન ડોલર છે. માર્કોસોફ્ટ કંપનીમાં કુલ ૧,૧૪,૦૦૦ માણસો કામ કરી રહ્યા છે. કંપનીનું કુલ ઈકવિટી ભંડોળ ૭૧.૯૯ બિલિયન ડોલર છે. માર્કોસોફ્ટની સોફ્ટવેર, હાર્ડવેર, કન્ઝ્યુમર ઈલેક્ટ્રોનિક્સ અને ડિઝિટલ પ્રિસ્ટીબ્યુશનમાં દહાડ છે. માર્કોસોફ્ટ કંપનીની કમાણી, કામગીરી, ઉપયોગિતા, કર્મચારીઓ વિશે ઘણું લખાયું છે. પણ આજે વાત કરવી છે, માર્કોસોફ્ટની વિન્ડોઝ ઓપરેટીંગ સીસ્ટમને વધુ બહેતર કરતી ઉપયોગી એપ્લિકેશન અને સીસ્ટમની. ઓક્ટોબર ૨૫, ૨૦૦૧માં માર્કોસોફ્ટે વિન્ડોઝ-XP ઓપરેટીંગ સીસ્ટમ દુનિયા સમક્ષ મુકી. વિન્ડોઝની XP હોમ એડિશન અને પ્રોફેશનલ

એડિશન બન્નેએ જબરું કાઢ્યું અને પછી એપ્રિલ-૧૪, ૨૦૦૮માં ટેબલેટ પીસીમાં પણ એક્ષપી વર્ઝને ધુમ મચાવી. ત્યારબાદ ૨૦૦૭માં વિસ્ટા લોન્ચ થયું. જોકે કોઈ કારણસર વિસ્ટા માર્કેટમાં એટલું સ્થાન ન જમાવી શક્યું ત્યાર પછી ૨૦૦૯માં વિન્ડોઝ-૭, અને ૨૦૧૨માં વિન્ડોઝ-૮ અને ૮.૧ માર્કોસોફ્ટે લોન્ચ કર્યા. અને છેલ્લે ૨૦૧૪ની ૩૦મી સપ્ટેમ્બરે માર્કોસોફ્ટે વિન્ડોઝ-૧૦ માર્કેટમાં મુક્યું. ૨૦૧૫માં વિન્ડોઝ-૧૦ને વર્ઝન ૧૫-૧૧ થી અપડેટ પણ કર્યું. માર્કોસોફ્ટના ઓપરેટિંગ સિસ્ટમ વિન્ડોઝનો આટલો ટૂંકો ઈતિહાસ સમજવો જરૂરી છે. હવે મહત્વપૂર્ણ વાત એ છે કે, પીસી, લેપટોપ, ટેબલેટ કે પછી મોબાઈલમાં વિન્ડોઝ ઓપરેટિંગ સીસ્ટમનો આજે જે ઉપયોગ થઈ રહ્યો છે, એને વધારે ઉપયોગી અને પરિણામલક્ષી બનાવવા માટે શું કરી શકાય? એમાં કયા નવા વધારાની એપ્લિકેશન કે પ્રોગ્રામને જોડીને વધુ ઉપયોગી બનાવી શકાય. 'વર્ડ વેબ' નામની એક એવી મજેદાર ફેસલિટી છે કે, જે કોઈપણ શબ્દના અર્થને સરસ રીતે સમજાવી શકે છે. આ શાનદાર એપ્લિકેશનમાં શબ્દનો અર્થ તો જાણવા મળે જ છે પણ સાથે સાથે એના સમાનાર્થી શબ્દો પણ આ સોફ્ટવેર એપ્લિકેશન પુરા પાડે છે. સાહિત્યકારો અને શબ્દથી જોડાયેલા મિત્રો માટે આ યુટિલિટી ખૂબ ઉપકારક પુસ્તકાર થાય છે. આનો ઉપયોગ કરવા માટે <http://www.wordweb.info/free/> ઉપર જઈને આનંદથી શબ્દોના સાહિયા સજાવી શકાય. પણ એટલું યાદ રાખવું જોઈએ કે કોમ્પ્યુટર આખરે તો મશીન છે. માણસની મર્યાદાઓ હોય તો મશીનની પણ મર્યાદાઓ હોય જ. ક્યારેક અપેક્ષા મુજબના શબ્દો ન પણ સાંપડે પણ બાય એન્ડ લાઈ મજાની એપ્લિકેશન છે. 'સુમો' એક એવું અપડેટ મોનિટર છે કે જે પીસીમાં ઈન્સ્ટોલ કરવામાં આવેલા તમામ પ્રોગ્રામને એની નજર હેઠળ રાખે છે. જ્યારે પણ એ પ્રોગ્રામનું અપડેશન ઉપલબ્ધ હોય ત્યારે એની જાણકારી આપે છે. જ્યારે પણ પીસી ઓન કરો ત્યારે સોફ્ટવેર અપડેશન માટે વારંવાર જે સૂચનાઓ આવતી હોય છે અને સમય બગડે તથા મગજ પણ છટકે. આમાંથી આ સોફ્ટવેર દ્વારા મુક્તિ મળે છે. વારંવાર આવતી અપડેશનની સૂચનાઓ કામ કરતી વખતે ઈરિટેશન પેદા કરતી હોય છે. આ માટે <http://www.kcssoftwares.com/?sumo> ઉપરથી 'સુમો'ની વિગતો

ઉપલબ્ધ થઈ શકે છે અને અપડેશન ઈન્ડેક્સના હથોડામાંથી મુક્તિ પ્રાપ્ત થઈ શકે છે. ઘણીવાર પીસી ઉપર ઈન્સ્ટોલ કરવામાં આવેલા પ્રોગ્રામ જ્યારે અનઈન્સ્ટોલ કરવામાં આવે ત્યારે તે સંપૂર્ણ રીતે પીસીની જગ્યા ખાલી કરતાં નથી. તેનો અમુક એરિયા પીસીમાં જગ્યા રોકીને પડ્યો પાથર્સ રહેતો હોય છે. આવા સંજોગોમાં કોઈ એવી એપ્લિકેશન હોય કે જે ન જોઈતા પ્રોગ્રામને માથાના વાળથી પગના નખ સુધી ઉખાડીને દુર કરી દે. આવી મજબૂત એપ્લિકેશન સીસ્ટમ કારગત નીવડે તો કામ થાય. 'રેવો અનઈન્સ્ટોલર' પેલી અનચાહે બાલોકો મનચાહે તરીકે સે નીકાલો... એડવર્ટાઈઝની જેમ અનચાહે પ્રોગ્રામ્સ કો મનચાહે તરીકે સે નીકાલ દેગા... રજીસ્ટ્રીમાં કરેલા બદલાવ અને બનાવાયેલા ફોલ્ડર્સને પણ રેવો અનઈન્સ્ટોલર ઘડીના છઠ્ઠા ભાગમાં સંપૂર્ણ રીતે ઉડાડી દે છે. http://www.revouninstaller.com/revouninstaller_free_download.html ઉપર જઈને આ એપ્લિકેશનનો બિન્દાસ ઉપયોગ કરી શકાય. 'વિસ્ટા સ્વીચર' ની મદદથી ઓલ્ટરન્ટેબનો વિકલ્પ વધુ મજેદાર અને સરળતાથી થઈ શકે છે. 'વિસ્ટા સ્વીચર'ના મલ્ટીટાસ્કીંગ પેન ખોલેલા તમામ પ્રોગ્રામ્સ અને ફોલ્ડર્સનું સ્માર્ટ લીસ્ટ બનાવી દે છે. જેને પરિણામે એક સાથે જેટલાં પણ કામ ચાલતા હોય એ તમામની કામગીરી ખૂબ આસાન બની જાય છે. <http://www.ntwind.com/software/vistawitcher.html> ઉપરથી 'વિસ્ટા સ્વીચર' એપ ડાઉન લોડ કરી સમયનો સ્માર્ટ ઉપયોગ થઈ શકે છે. પીસી પર -ડેસ્કટોપ પર અવ્યવસ્થિત ફાઈલ અને ફોલ્ડરોના આઈકોન્સને 'ફેન્સ' એપ્લિકેશનથી સુવ્યવસ્થિત રીતે રાખીને સ્પેસનો બચાવ કરી શકાય. 'ફેન્સ' આઈકોન્સમાં યુપ બનાવીને વધારે વચ્ચેઅલ સ્કીન સ્પેસ આપવા માટે ઉપયોગી બની શકે છે. 'ફેન્સ' ની મદદ લેવા માટે <http://www.stardock.com/product/fences/> ઉપર જવાનું રહે. 'ઈરફાનવ્યૂ' એપ્લિકેશન પીસીના ફોટોઝને ખૂબ સરસ રીતે મેનેજ કરે છે. ફોટોના સ્લાઈડ શો, તસવીરોનું કોપીંગ, રીસાઈઝીંગ વગેરે 'ઈરફાનવ્યૂ' એપ્લિકેશન સાથે સરળતાથી અને ઝડપથી થઈ શકે છે. પરિણામે સ્ટોરીઝ સાથે એને અનુરૂપ તસવીરોની સાઈઝ અને વ્યુ અનુકૂળતા મુજબ ગોઠવી શકાય છે. <http://www.irfanview.com/>

main_download_engl.htm ઉપર જઈને ઈનફાનવ્યૂ દ્વારા મજેદાર તસવીરોનો રોમાંચ મેળવી શકાય. એક સાથે અનેક વિષયો ઉપર જ્યારે કામ કરવાનું હોય ત્યારે જુદી જુદી ફાઈલો ખોલવાની આવશ્યકતા રહે છે. આ માટે ' ફાઈલ ઓપનર ' એપ્લિકેશન ઉપયોગી થઈ પડે. આ સોફ્ટવેર ૮૦થી વધારે પ્રચલિત ફાઈલ ટાઈપ્સને સપોર્ટ કરે છે. ' ફાઈલ ઓપનર 'ની મદદથી ઓફિસ ફાઈલ, ઈમેજ ફાઈલ, વિડીયો ફાઈલ, પીડીએફ ફાઈલ, કોડ ફાઈલ, વેબ પેજ્સ વગેરે આસાનીથી ખોલી શકાય છે. ફાઈલ ઓપનર માટે http://www.free_opener.en.softonic.com/ ઉપરથી વિગતો મેળવી શકાય. 'એવરીથીંગ' નામની સુપરચાર્જ સર્ચ યુટિલિટી પીસીના બેકગ્રાઉન્ડમાં ચાલતી હાર્ડડ્રાઈવ પર ઉપલબ્ધ તમામ ફાઈલનું ઈન્ડેક્સિંગ તૈયાર કરે છે. માત્ર ફાઈલનું નામ ટાઈપ કરીએ એટલે ફાઈલ એના રીઝલ્ટ આ એપ્લિકેશન આપવા માંડે છે. આ એપ્લિકેશનના કારણે સર્ચિંગ પ્રોસેસ ખૂબ આસાન થઈ જતી હોય છે. આનો ઉપયોગ કરવા માટે <http://www.voidtools.com/download.htm> ઉપરથી ડાઉનલોડ કરી શકાય. ડાઉનલોડ કેપેસિટી જેટલી ઝડપી એટલો કામનો આનંદ વધુ. ' ઈંગલ ગેટ ' એક એવી એપ્લિકેશન છે કે જે ડાઉનલોડ મેનેજર તરીકે અદભુત ભૂમિકા ભજવે છે. ઈંગલ ગેટ ડાઉનલોડ કરાતી તમામ ફાઈલ્સની સ્પીડ વધારી શકે છે. સામાન્ય રીતે ' ઈંગલ ગેટ ' બ્રાઉઝર્સની સાથે ઈન્ક્રેટ થઈ જતું હોય છે. પરિણામે ઓનલાઈન ટ્રીમીંગ વિડીયોઝ ડાઉનલોડ થઈ શકે છે. ઈંગલ ગેટનો ઉપયોગ કરવા માટે <http://www.eagleget.com/download/> ઉપર જવાનું રહે. આખો દિવસ સતત કોમ્પ્યુટર પર બેસીને જે મિત્રો કામ કરતાં હોય છે તેમની આંખોનું તેમજે ધ્યાન રાખવું જોઈએ. ' ફ્લક્સ ' એક એવી એપ્લિકેશન છે કે જે થોડા થોડા સમયને અંતરે આંખોની અનુકૂળતા મુજબ સ્કીનો કલર બદલાવનું કામ કરે છે. જેને પરિણામે આંખો પર થતી નકારાત્મક અસર અટકે છે. ' ફ્લક્સ 'ની મદદ લેવા માટે વેબ એડ્રેસ છે, <http://www.justgetflux.com/> ધ્યાનકાર ટેકનોલોજી અને વિજ્ઞાન પ્રકૃતિમાં જ વ્યાપ્ત છે, એ કોઈ બહારથી આવેલો પદાર્થ નથી, એટલે જ એ પૃથ્વીને વધુ બહેતર બનાવી શકવાની ક્ષમતા ધરાવે છે.

આત્મનાદે પુલક ત્રિવેદી pulak63@gmail.com

