

જન્મદિને વધામણી



નરેન્દ્રભાઈ એલ મંડિર
સભ્ય
સૌરાષ્ટ્ર કચ્છ સમાજસેવા



જયોતિબેન રાજેશભાઈ
ઠાકોર



ઓમ કાર્તિક પટેલ
મો. ૯૪૨૮૭૩૪૪૪૮



હરેશ કે માજુરાલા
મો. ૯૪૨૮૩૫૦૫૦૬

જન્મદિને વધામણી વિભાગ અંતર્ગત કોઈપણ વાયક પોતાની તસવીરો પ્રકાશન માટે મોકલી શકે છે. પરંતુ, વાયકોને વિનંતી છે કે મોડામાં મોડી આ તસવીરો જન્મદિવસ હોય તોના અગાઉના દિવસે એક વાગ્યા સુધીમાં અખબારને મળી જાય. વાયકો ઈચ્છે તો આ વિભાગમાં પ્રકાશન હેતુ પોતાની તસવીરો અગાઉથી પણ મોકલાવી શકે છે.

- સંપાદક

શ્રી ભુવનેશ્વર મહાદેવ યુવક મંડળ આયોજિત ગણેશ મહોત્સવમાં સાંઈરામ દવેએ શ્રોતાઓને અંતર અજવાળાં કર્યાં



શ્રી ભુવનેશ્વર મહાદેવ યુવક મંડળ આયોજિત ગણેશ મહોત્સવ, સેક્ટર-૬ ખાતે તેરસની રાત્રીએ હાસ્ય, શૌર્ય અને સંસ્કૃતિનો રસ સોળે કળાએ ખીલ્યો હતો. ગુજરાતના ખ્યાત કલાકાર સાંઈરામ દવેના હાસ્ય હાસ્યના કાર્યક્રમ આયોજિત થયો હતો, જેને માણવા માટે હકડેઠઠ મેદની ઉપસ્થિત રહી હતી. લોકો સુધી અવાજ અને દેશ્ય પહોંચી શકે એ માટે એક એલઈડી સ્ક્રિન પણ ગોઠવવી પડી હતી. પોતાની અવરગીન અદામાં હાસ્યની સાથે-સાથે શૌર્ય રસનું જે પીરસણ સાંઈરામે કર્યું હતું એ મેદનીનાં હેંચાંમાં ઊતરી ગયું હતું. સંસ્કૃતિની વાતો કરતાં-કરતાં

હાસ્યની વાતો અને હાસ્યની વાતો કરતાં-કરતાં લોકશિક્ષણ કરવાની સાંઈરામની જે કળા છે એ દાદ માગી લે તેવી છે. આગામી દિવસોમાં સફળ લોકશિક્ષક તરીકે આ લોકકલાકાર નામના કાદે તો નવાઈ નહીં. ગણેશ મહોત્સવમાં સાંઈરામ સોળે કળાએ ખીલ્યા હતા અને પ્રેક્ષકોને એમણે બારે કોઠે ટીવા કરી આપ્યા હતા ! એ પછી ગુરુવારે સવારે ગણપતિનાં દર્શન કરવા માટે સ્થાનિક પ્રિ સ્કૂલ કિડ્સનાં ભૂલકાઓ પણ પધાર્યા હતા. તેમણે આસ્થાપૂર્વક ગણપતિનાં દર્શન કરીને કાલીથેલી ભાષામાં આગામી વર્ષે એમને પુનઃ પધારવા વિનંતી કરી હતી.

રંગોલી ઈન્ટરનેશનલ સ્કૂલ ખાતે પ્રોજેક્ટ આધારિત શિક્ષણનો અનોખો કાર્યક્રમ યોજાયો



ગાંધીનગર, તા. ૧૫ શિક્ષણમાં ઈન્ટરનેટ આધારિત માધ્યમોનો વ્યાપ ફેલાવવાને ભૂસકે વધતો જાય છે ત્યારે બાળકોને સમાજ સાથે પ્રત્યક્ષ જોડવા ખૂબ જરૂરી બને છે. ભવિષ્યના જવાબદાર નાગરિક તરીકે જાનો બાળકો સમાજ સાથે જોડાય, તેમાં પ્રવર્તી રહેલી સમસ્યાઓને જાણે, સમજે અને તે સમસ્યાના સમાધાન માટે ફાળો આપવા કટિબદ્ધ બને તેવા શુભ આશયથી રંગોલી ઈન્ટરનેશનલ સ્કૂલ દ્વારા પ્રોજેક્ટ આધારિત શિક્ષણનો કાર્યક્રમ ઘડવામાં આવ્યો છે. આ કાર્યક્રમ અંતર્ગત ધોરણ-૩થી ૮નાં તમામ બાળકોએ વર્ગદીઠ એક સામાજિક વિષય પસંદ કર્યો હતો, તે વિષય અંગે વર્ગશિક્ષકના

શ્રી ભુવનેશ્વર મહાદેવ યુવક મંડળનું અનુકરણીય કાર્ય ગણપતિની માટીની પ્રતિમાને માટીમાં ભેળવી દેવાઈ

ગાંધીનગર, તા. ૧૫ શ્રી ભુવનેશ્વર મહાદેવ યુવક મંડળે સાતમા યાદગાર ગણેશ મહોત્સવની સાથે-સાથે અન્ય પણ એક યાદગાર અને અનુકરણીય કાર્ય કર્યું છે, જેના માટે એનું નામ ઈતિહાસમાં લખાશે. આપણે એક તરફ પ્રકૃતિના, પર્યાવરણના રક્ષણની ભૂમરામ મચાવીએ છીએ અને બીજી તરફ વારે-તહેવારે પ્રકૃતિનું નિકંદન કાઢીને પર્યાવરણને નુકસાન પહોંચાડવામાં પાછી પાની કરતા નથી; એ કારણે પર્યાવરણ સામે જે જોખમ ઊભું થયું છે એ આપણી આંખ સામે છે. આ સંજોગમાં પર્યાવરણના બચાવ માટે માત્ર ખોખલી વાતો નહીં, પરંતુ નક્કર પગલાં જ ઉપયોગી સાબિત થશે એ વાતને સમજીને શ્રી ભુવનેશ્વર મહાદેવ યુવક મંડળે ગણેશ મહોત્સવ માટે ગણપતિની માટીની પ્રતિમા તૈયાર કરાવી હતી. અને ગણેશ મહોત્સવ પૂર્ણ થયે અનંત ચતુર્દશીના રોજ આ મૂર્તિનું વિસર્જન પણ ગણેશ પંડાલમાં જ કરી દેવામાં આવ્યું હતું. દેખાવમાં બહુ નાની ઘટના પરંતુ માર્ગદર્શન માટે બહુ મોટું પગલું ! ગણપતિને તો નદીમાં જ પધરાવાયું એવી માન્યતાનો નમ્રતાથી છેદ ઊડાડીને આ યુવક



મંડળે આજે જે પગલું ભર્યું છે એને વર્ષો સુધી યાદ રાખવામાં આવશે અને આજે નહીં તો કાલે, સૌએ આ પગલાને અનુસરવું જ પડશે. ગણેશ મહોત્સવ પંડાલ ખાતે સવારે ગણેશ યાગનું આયોજન કરવામાં આવ્યું હતું એ પછી નિયત થયા મુજબ પંડાલમાં જ એક ખાડો તૈયાર કરવામાં આવ્યો, એમાં પાણી ભરવામાં આવ્યું અને યુવક મંડળના સભ્યોએ પોતાના હાથે જ ગણેશની પ્રતિમાને આ ખાડામાં પધરાવી દીધી. એ પછી પાછો ખાડો પૂરી પણ દીધો. ભાવનામાં ક્યાંય કમી નહીં, ઉત્સાહમાં ક્યાંય ઓટ નહીં. ગણપતિને વિદાય આપતાં સૌની આંખો પણ ભીની થઈ ગઈ ! અદલ પ્રતિવર્ષ જેવી જ ઘટના. પરંતુ, બહુ મોટો અને આવકારદાયક ફરક એટલો કે યુવક મંડળે માટીની પ્રતિમાને માટીમાં જ ભેળવી દીધી અને એસી હોલમાં બેસીને પર્યાવરણ રક્ષણના સંમિનાર યોજવાવાળાઓને સમજાવી દીધું કે પર્યાવરણનું રક્ષણ કરવા માટે મોટા કાર્યક્રમ કરવાની જરૂર નથી, એની શરૂઆત તો ઘર-આંગણથી જ થઈ શકે તેમ છે, આવી જ રીતે થઈ શકે તેમ છે. ઉલ્લેખનીય છે કે આ જ સેવાભાવી યુવાનોએ પાંચમા ગણપતિ મહોત્સવ

ડાયરેક્ટ
સે

એક બગડેલી ગાય સો ફૂતરાં કરતાં શ્રેષ્ઠ છે.
અર્થાત એક વિપરીત સ્વભાવનો પરમ હિતેષી વ્યક્તિ એ સો લોકોથી શ્રેષ્ઠ છે, જે તમારી ચાપલૂસી કરે છે.

મનોરંજન

સિટી પલ્સ

સ્કીન-૨
રાજ રિબૂટ
૧૨.૩૦, ૩.૩૦
૬.૩૦, ૧૦.૦૦

સ્કીન-૩
બાર બાર દેખો
૧.૦૦

સ્કીન-૩
ધી શેલોઝ (અંગ્રેજી)
૩.૪૫, ૭.૪૫
ધી શેલોઝ (હિન્દી)
૫.૪૫, ૯.૪૫

સ્કીન-૪
ફિક્કી અલી
૧૨.૪૫

બાર બાર દેખો
૩.૪૫, ૯.૩૦

કોલેજ બસ (ગુજરાતી)
૬.૪૫

સ્કીન-૫
રાજ રિબૂટ
સવારે ૧૦.૦૦
પિન્ક
૧.૦૦, ૪.૦૦, ૧૦.૦૦

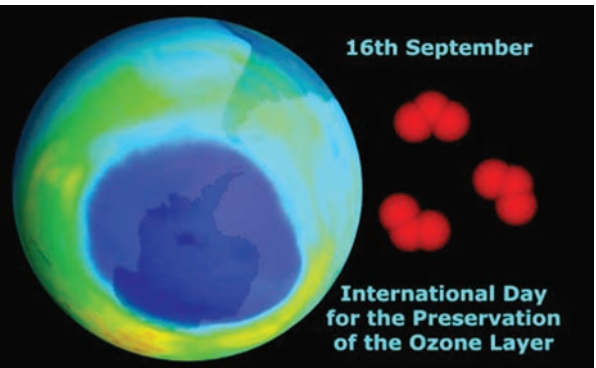
ફિક્કી અલી
૭.૦૦

૧૭મીએ ૨૭મી શનિસભા

ગાંધીનગર, તા. ૧૫ ગુજરાતી ભાષાના વિકાસ માટે સ્થપાયેલી માતૃભાષા અભિયાન સંસ્થા તરફથી બાળસાહિત્ય લેખકો માટે દર માસના પહેલા અને ત્રીજા શનિવારે શનિસભાનું આયોજન થાય છે. આ ક્રમમાં ૧૭ સપ્ટેમ્બર, ૨૦૧૬ ને શનિવારના રોજ સવારે ૧૦.૩૦ કલાકે ૨૭મી શનિસભાનું આયોજન વીએમએસ, ચિત્રકૂટ ફલ્ડ્સ, સાહિત્ય પરિષદની સામે, આશ્રમ રોડ, નવરંગપુરા, અમદાવાદ ખાતે કરવામાં આવ્યું છે. આ બેઠકમાં લેખક કિશોરભાઈ પંચજા 'ચાલો આપણે રમવા જઈએ' નામની પોતાની અપ્રકાશિત કૃતિ રજૂ કરશે.

આંતરરાષ્ટ્રીય ઓઝોન દિન - ૨૦૧૬ ઓઝોન અને ક્લાયમેટ : વિશ્વએ હાથ મિલાવી નવપલ્લવિત કર્યું

ઓઝોન ઓકિસજનનું જ એક સ્વરૂપ છે. વાતાવરણમાં ઓકિસજન ત્રણ સ્વરૂપે હોય છે. ઓકિસજન એકલા પરમાણુ રૂપે પણ હોય છે. ઓકિસજનના બે પરમાણુઓનું સંયોજન થતાં ઓકિસજન વાયુરૂપે ગણાય છે, અને ત્રીજા સ્વરૂપે ઓકિસજનના ત્રણ પરમાણુઓનું સંયોજન, ઓઝોન તરીકે ઓળખાય છે. પૃથ્વી ફરતે છત્રીની જેમ આવરણરૂપી કવચ બનાવવાનો ઓઝોનનો અનેરો ભૌતિક ગુણધર્મ છે. સૂર્યમાંથી ઉત્સર્જિત હાનીકારક યૂવી-(અલ્ટ્રા વાયોલેટ) કિરણો સામે સમગ્ર જીવસૃષ્ટીને સુરક્ષિત રાખવા ઓઝોનનું આ આવરણ અદ્રશ્ય ગરબું કે કિલ્ટરની ભૂમિકા અદા કરે છે.



સર્વેની ટુકડીએ સૌ પ્રથમ એન્ટાર્કિક 'ઓઝોન-હોલ' અર્થાત ઓઝોનમાં પડેલા ગાબડાંનો અહેવાલ આપ્યો હતો. ઓઝોન બનવા અને ઘટવાની કુદરતી ઘટનાક્રમની તુલા જ્યારે ઘટ તરફ વધુ ઝુકે છે, ત્યારે ઓઝોન રિપ્લિશન કે તેનું પડ ક્ષીણ થયું ગણાય છે. કુદરતીરીતે ઓઝોન ઘટવાની પ્રક્રિયા કામચલાઉ કે થોડા સમય દરમિયાન જ હોય છે. પરંતુ, વિશ્વના જુદાજુદા ભાગો ઉપરના આકાશ તરફ સ્ટ્રેટોસ્ફેરિક ઓઝોનના એકંદર ઘટાડાના મુખ્ય કારણ માટે, હવે, સને ૧૯૮૦થી માનવ સર્જિત સિન્થેટિક પદાર્થોમાંથી વાતાવરણમાં ભળતા ક્લોરિન અને બ્રોમાઈડ જવાબદાર ગણાય છે. યૂવી કિરણોની અસરો-સૂર્યમાંથી નીકળતા અલ્ટ્રાવાયોલેટ કિરણોનો સંભવિત પ્રભાવથી

માનવ, પ્રાણીઓ, વનસ્પતિ, જળસૃષ્ટીના સંવર્ધન તેમજ જળજમીનની બાયો-જીઓ-કેમિકલકલ્પ પર આડઅસર થાય છે. વળી, આંખના રોગો, ચામડીનું જોખમોની સંભાવ્યતા વધે છે.

સંયુક્ત વિશ્વની ભૂમિકા
ઓઝોનનું પડ ક્ષીણ બનવાથી થતી પ્રતિકૂળ અસરો જેવી કે, ચામડીનું કેન્સર, આંખના મોતીયા, રોગ પ્રતિકારક શક્તિમાં ઘટાડો, ખેતીપાકને નુકસાન, કુદરતી ઈકો-સિસ્ટમ પર અસરોની વાસ્તવિકતાની નોંધ વિશ્વના પ્રથમ પંક્તિના નેતાઓએ લીધી. આથી, આ દેશોએ 'ધ મોન્ટ્રિયલ પ્રોટોકોલ ઓન સબસ્ટન્સિસ ષેટ ડિપ્લોમેટ ઓઝોન લેયર'ના નામે ૧૬મી સપ્ટેમ્બર, ૧૯૮૭ના રોજ આંતરરાષ્ટ્રીય કરાર કર્યો. વિશ્વના દેશોએ ઓઝોનપડને ક્ષીણ કરતા જવાબદાર ગણાતા પદાર્થો ઓડીએસના ડિફિનિટિંગ સબસ્ટન્સિસનું ઉત્પાદન તબક્કાવાર બંધ કરવાનો નિર્ણય કર્યો હતો. આથી, ઓડીએસના ઘણા પદાર્થોનું ઉત્પાદન તબક્કાવાર બંધ કરવાનો કાર્યક્રમ સફળ બન્યો છે. સાથોસાથ, ઓઝોનપડને નવપલ્લવિત બનવાની પ્રક્રિયામાં

આગેકૂચ થઈ રહેલ છે. સંયુક્ત રાષ્ટ્રસંઘે વિશ્વના તમામ દેશોને દર વર્ષે ૧૬મી સપ્ટેમ્બર દિને સમર્પિત કરવા અનુરોધ કર્યો છે. ૧૬મી સપ્ટેમ્બર-ઓઝોનદિનની ઉજવણી થકી, ધરગચ્છું અને વાણિજ્ય અથવા ઔદ્યોગિક બજારોમાં રોજબરોજના ઉપયોગી સાધનો અને ટેકનોલોજીની વૃદ્ધિ કરવા માટે વિદ્યાશીલ દેશોને અનોખો મંચ ઉપલબ્ધ થાય છે.

આંતરરાષ્ટ્રીય ઓઝોનદિન-૨૦૧૬નું થીમ અંગ્રેજીમાં 'ઓઝોન એન્ડ ક્લાયમેટ: રિસ્ટોર્ડ બાય અ વર્લ્ડ યુનાઈટેડ' જાહેર થયું છે. આ વિષયવસ્તુને - 'ઓઝોન અને ક્લાયમેટ: વિશ્વએ હાથ મિલાવી નવપલ્લવિત કર્યું.' એવા વ્યાપક અર્થમાં સમજવાનું છે.

ઓઝોનદિન- ૨૦૧૬ના ઉપરોક્ત થીમમાં, 'વિયેના કન્વેન્શન' અને 'મોન્ટ્રિયલ પ્રોટોકોલ'ના બન્ને કરારમાં સામેલ સઘના દેશોએ છેલ્લા ત્રણ દાયકાઓ દરમિયાન ઓઝોનપડને પ્રસ્થાપિત કરવા હાથ ધરેલ સામૂહિક પ્રયાસોની ઓળખ દર્શાવી છે. તેમજ ક્લાયમેટ ચેન્જ વિરૂદ્ધ જંગ ખેલવાની વૈશ્વિક પ્રતિબદ્ધતા સામેલ કરી છે.

મોન્ટ્રિયલ પ્રોટોકોલ હેઠળ ઓડીએસ પદાર્થોનું ઉત્પાદન

તબક્કાવાર બંધ કરવાના નિર્ણયની સાથોસાથ ઓડીએસના સ્થાને મહત્વના પદાર્થો પૈકી એચએફસી-હાઈડ્રોફ્લોરોકાર્બોનના પદાર્થો વિકલ્પે પસંદ થયા હતા. હવે, એચએફસીનો મુખ્ય વપરાશ રેફ્રિજરેશન, એર-કન્ડિશનિંગ અને હિટ પમ્પ્સ, ફોમ ઈન્સ્યુલેશન, એરોસોલ્સ, ફાયર પ્રોટેક્શન તેમજ સોલવન્ટ્સની બનાવટોમાં થાય છે.

ઓઝોનપડની પરિસ્થિતિ
આંતરરાષ્ટ્રીય સંમિલિત પ્રયાસોથી ઓઝોનપડ કુદરતીરીતે સ્વયં નવપલ્લવિત થઈ રહ્યું છે. વર્તમાન સદીના મધ્ય સમય સુધીમાં ઓઝોનપડનું ગાબડું પુરાઈ જવાની અપેક્ષા છે. વૈશ્વિકસ્તરથી સ્થાનિક સુધી હાથ મિલાવીને થયેલા પ્રયાસોથી ૧૩૫૦ લાખ ટનથી વધુ પ્રમાણમાં કાર્બન ડાયોક્સાઈડનું ઉત્સર્જન ટાળી શકાયું છે. ઓઝોનપડને હાનિ કરતા ફક્ત ઓડીએસ પદાર્થોનું જ ઉત્પાદન બંધ કરવાના પગલાંથી આ પરિસ્થિતિનું નિર્માણ થઈ શક્યું છે.

આથી, વૈશ્વિકસ્તરે ઓઝોનને બદલે હવે ક્લાયમેટની બાબતને અગ્રતા આપવામાં આવી રહી છે. 'ઓઝોનથી ક્લાયમેટ' તરફની ટેકનોલોજીનો રોડ-શો હાથ ધરવામાં આવી રહેલ છે. આ રોડ-શોનો ઉદ્દેશ

ચાવીરૂપ બાબતોનું ધ્યાનકર્ષણ કરવાનો છે. જેમાં, ઓછા કાર્બનવાળી સક્ષમ ઊર્જા મળી રહે તેવો મુદ્દો આવરી લીધો છે. પર્યાવરણને અવિરત અનુરૂપ રહે તેમજ પરવડે તેવી એચસીએફસીના આધારિત રહિત ઉપલબ્ધ ટેકનોલોજી અથવા બજારમાં આવી ટેકનોલોજી તૂટ મળી શકે તેવી બાબતોને આ રોડ-શોમાં આવરી લેવાનો હેતુ છે. વધુમાં, 'દુબઈ પાથ વે ઓન હાઈડ્રોફ્લોરોકાર્બોન'ની સમજૂતી વર્ષ ૨૦૧૫માં સ્વીકારી છે. હવે, ચાલુ વર્ષ ૨૦૧૬ દરમિયાન હાઈડ્રોફ્લોરોકાર્બોન ઘટાડવાના મુદ્દે વર્તમાન કરારમાં સુધારો કરવાના પગલાં લેવામાં આવી રહ્યાં છે. આ સદીના અંત સુધીમાં, ઓઝોનપડ સુરક્ષિત રાખવાનું ચાલુ રહેશે અને બીજી તરફ ગ્લોબલ વોર્મિંગ ૦.૪ અંશ સેલ્સિયસ વધતું અટકશે.

ઓઝોનદિન ઉજવણીના ફાયદા
ઓઝોન દિનના કાર્યક્રમોથી રાષ્ટ્રીય અને વૈશ્વિક પ્રયાસોને ઓઝોનપડની સુરક્ષા કરવાનું પ્રોત્સાહન મળે છે. આ આંતરરાષ્ટ્રીય ઓઝોન દિનની ઉજવણી વૈશ્વિક ધ્યાન ખેંચવાની તક આપે છે. આ કાર્યક્રમ પર્યાવરણના મહત્વના મુદ્દે પગલાં લેવા યાદ

વાયકોને આમંત્રણ
'સંવેદના' વિભાગમાં સ્વાનુભવો લખવા

લેખકો, વાયકોનું પ્રિય અને ગાંધીનગરનું પ્રથમ દૈનિક સમાચારપત્ર 'ગાંધીનગર સમાચાર' ખાસ લખવા માગતા વાયકો માટે સંવેદના વિભાગ શરૂ કરી ચૂક્યું છે અને આ માટે લખવા સૌને આમંત્રણ આપે છે. આ વિભાગ અંતર્ગત દર માટે અલગ-અલગ વિષયો આપવામાં આવે છે, જે માટે વાયકોએ લખાણ મોકલવાનું હોય છે. વિભાગ દર સોમવારે પ્રકાશિત કરવામાં આવે છે. કોઈપણ વાયક આ લખાણ મોકલી શકે છે, જે તેના નામ સાથે પ્રકાશિત કરાશે. હા, લખાણની લંબાઈ અને ઓર્થોગ્રાફી અધિકાર અખબાર અનાધિકાર રાખે છે. વાયકોને વિનંતી છે કે શબ્દોની મર્યાદા ૧૫૦ સુધી રાખવામાં આવે. આ વખતનો વિષય છે :

'મારું વતન - વહાલું વતન'