



ક્રમાંક : જીસીઈઆરટી/ વિજ્ઞાન/ 2014/ 1283,
ગુજરાત શૈક્ષણિક સંશોધન અને તાલીમ પરિષદ,
'વિદ્યાભવન', સેક્ટર-૧૨, ગાંધીનગર.
ફોન : (૦૭૯) ૨૩૨૫૬૮૧૩-૩૯
નિયામક : (૦૭૯) ૨૩૨૫૬૮૦૮
સચિવ : (૦૭૯) ૨૩૨૫૬૮૧૩
ફેક્સ : (૦૭૯) ૨૩૨૫૬૮૧૨
ઈ-મેઈલ : director-gcert@gujarat.gov.in
Web : www.gcert.gujarat.gov.in
તારીખ : 30-6-2014

પ્રતિ,

પ્રાચાર્યશ્રી, જિલ્લા શિક્ષણ અને તાલીમ ભવન, તમામ.

જિલ્લા શિક્ષણાધિકારીશ્રી, તમામ.

જિલ્લા પ્રાથમિક શિક્ષણાધિકારીશ્રી, તમામ.

શાસનાધિકારીશ્રી, મ્યુનિસિપલ સ્કુલ બોર્ડ, તમામ.

શાસનાધિકારીશ્રી, નગર પ્રાથમિક શિક્ષણ સમિતિ, તમામ.

આચાર્યશ્રી, અધ્યાપન મંદિર, તમામ.

આચાર્યશ્રી, માધ્યમિક તથા ઉચ્ચ. માધ્યમિક શાળાઓ, તમામ.

આચાર્યશ્રી, પ્રાથમિક શાળાઓ, તમામ.

વિષય : વિજ્ઞાન- ગણિત-પર્યાવરણ પ્રદર્શન 2014 બાબત

સંદર્ભ : NCERT, નવી દિલ્હીનો પત્ર તા. 14/05/2014

વિજ્ઞાન એટલે કોઈ ખાસ વિષય અંગે એકત્રિત થયેલ વિશદ, સુવ્યવસ્થિત જ્ઞાનનો સમ્મુચય, જે સુગઠીત રૂપે રજૂ કરવામાં આવે છે. અને જેમાં વ્યાખ્યા નિશ્ચિતરૂપે વ્યક્ત કરવામાં આવે છે. વિજ્ઞાને બક્ષેલી નવી શક્તિઓનો ઉપયોગ મનુષ્યજીવનના ઉત્કર્ષ (બહુજન હિતાય - બહુજન સુખાય) માટે જ થાય એ આજના યુગની માંગ છે. વિજ્ઞાન અને ટેકનોલોજીના વિકાસના માધ્યમ દ્વારા આપણા વ્યક્તિગત જીવનને, સમાજને તથા દેશને પ્રગતિની દિશા તરફ લઈ જઈએ છે. આ સંદર્ભે આપણા રાજ્યના વિજ્ઞાન ગણિત વિષયમાં વિશિષ્ટ પ્રતિભા ધરાવતા બાળ વૈજ્ઞાનીકો વિજ્ઞાન ગણિત પ્રદર્શનમાં ભાગ લઈ રાષ્ટ્ર કક્ષા સુધી ગુજરાતના નામને રોશન કરે તેવી શુભ ભાવના સાથે આપણે સૌ સહભાગી થઈ વિવિધ કક્ષાએ સફળ રીતે આ પ્રદર્શનો યોજાય તે માટે આપણી કક્ષાએ પ્રયત્ન હાથ ધરીએ. શાળા સ્તરે યોજાતી આ પ્રકારની પ્રવૃત્તિઓ આવતી કાલના નાગરીકોને પોતાની જવાબદારી સંભાળી શકે એવા બનાવવામાં મહત્વનો ફાળો આપી શકે છે.

વર્ષ ૨૦૧૪ માટે મુખ્ય વિષય " વિશ્વના અસ્તિત્વને ટકાવવા માટે વિજ્ઞાન અને ગણિત" છે. જેમાં પાંચ પેટા વિભાગો ૧. સામાજિક સ્વાસ્થ્ય અને પર્યાવરણ (Community health and Environment) ૨. વિજ્ઞાન અને ગણિતમાં સીમા ચિહ્નો (Landmarks in Science & Mathematics) ૩. માહિતી અને પ્રત્યાયન તકનીકી (Information & Communication Technology) ૪. ઊર્જા સ્ત્રોતો અને સંરક્ષણ (Energy resources & Conservation) ૫. પરિવહન / બિનજરૂરી વસ્તુઓનું વ્યવસ્થાપન/ અન્ય (Transport / Waste Management / Othres) છે. એવી અપેક્ષા રાખવામાં આવે છે કે શિક્ષકો તથા બાળકો વિવિધ પરિસ્થિતિઓમાં અને ખાસ કરીને જીવનની ગુણવત્તા ઉંચી લાવવામાં અને સાતત્યપૂર્ણ ટકાઉ વિકાસ માટેના માનવીના પ્રયત્નોને વિજ્ઞાન અને ટેકનોલોજી દ્વારા કેવી રીતે વધુ અસરકારક બનાવી શકાય એ છે.

દર વર્ષની માફક જ આ વર્ષે પણ સીઆરસી કક્ષાએ, તાલુકા કક્ષાએ અને જિલ્લા કક્ષાએ વિજ્ઞાન

ગણિત પ્રદર્શન યોજવાનું નક્કી કરવામાં આવ્યું છે. આ સાથે સામેલ આયોજન માર્ગદર્શિકા પ્રમાણે આ પ્રદર્શનનું આયોજન કરવા આજ્ઞાનુસાર વિનંતિ. વિગતવાર માહિતી જીવન શિક્ષણ, માધ્યમિક શિક્ષણ અને પરીક્ષણ અને જીસીઈઆરટીની વેબસાઈટ પર મુકવામાં આવેલ છે. માર્ગદર્શિકામાં આપેલ વિષયો નમુનારૂપ છે. આ સિવાય પણ આપ નમુના તૈયાર કરવા અંગે મુક્ત છે.

કાર્યક્રમની રૂપરેખા :

પ્રદર્શનની કક્ષા	કોણ ભાગ લઈ શકશે	સમય મર્યાદા	ક્યા મહિનામાં યોજાશે
સીઆરસી કક્ષા (કોર્પોરેશન સહિત)	સીઆરસી/ કોર્પોરેશનમાં સમાવિષ્ટ પ્રાથમિક શાળાઓ	1 દિવસ	જુલાઈ- 2014
તાલુકા કક્ષા	સીઆરસીકક્ષાના પ્રદર્શનમાંથી પસંદ થયેલ શ્રેષ્ઠ કૃતિઓ	2 દિવસ	ઓગસ્ટ- 2014
સંકુલ કક્ષા	સંકુલમાં સમાવિષ્ટ માધ્યમિક તથા ઉચ્ચ. માધ્યમિક શાળાઓ,	1 દિવસ	ઓગસ્ટ- 2014
જિલ્લા કક્ષા	૧. પ્રાથમિક શાળાઓ (કોર્પોરેશન) (સીઆરસી કક્ષાના પ્રદર્શનમાંથી પસંદ થયેલ શ્રેષ્ઠ કૃતિઓ)	2 દિવસ	સપ્ટેમ્બર- 2014
	૨. પ્રાથમિક શાળાઓ(તાલુકા કક્ષાએ પસંદ થયેલ શ્રેષ્ઠ કૃતિઓ)	3 દિવસ	સપ્ટેમ્બર- 2014
	૩. માધ્યમિક તથા ઉચ્ચ. માધ્યમિક શાળાઓ, (સંકુલ કક્ષાએ પસંદ થયેલ શ્રેષ્ઠ કૃતિઓ)		
ઝોન કક્ષા- PTC	જિલ્લા શિક્ષણ અને તાલીમ ભવન તથા અધ્યાપન મંદિરો માટે	2 દિવસ	સપ્ટેમ્બર - 2014
રાજ્ય કક્ષા	જિલ્લા કક્ષાએ પસંદ થયેલ શ્રેષ્ઠ તમામ કૃતિઓ	3 દિવસ	નવેમ્બર-2014

આયોજન અંગે માર્ગદર્શક બાબતો :

- સીઆરસી કક્ષા અને એસવીએસ કક્ષાના વિજ્ઞાન પ્રદર્શન માં 100 ટકા શાળાઓ ભાગ લે એ પ્રકારનું આયોજન ડીપીઈઓશ્રી / ડીઈઓશ્રી સાથે સંકલન કરી કરવું.
- આ પ્રદર્શનને સફળ બનાવવા જિલ્લા કક્ષાએ સંકલન સમિતિની રચના કરવી જેમાં પ્રાચાર્યશ્રી, જિલ્લા શિક્ષણ અને તાલીમ ભવન, જિલ્લા શિક્ષણાધિકારી, જિલ્લા પ્રાથમિક શિક્ષણાધિકારી અને શાસનાધિકારીએ એકબીજાના સંકલનમાં રહી આયોજન અને અમલીકરણ કરવું. આયોજન અને અમલીકરણ સંદર્ભે સંકલન સમિતિનો નિર્ણય માન્ય રાખવામાં આવશે.
- વિજ્ઞાન ગણિત પ્રદર્શનમાંથી સ્પર્ધાના તત્વને દૂર કરવું, અર્થાત નંબર આપવાનો રહેતો નથી.(નંબર આપવાથી નંબર મેળવનાર પ્રોત્સાહિત થાય છે પણ સામા પક્ષે ભાગ લેનાર તમામ હતોત્સાહિત થાય છે. તમામને પ્રોત્સાહન રૂપે સ્મૃતિ ચિહ્ન અથવા પુસ્તક આપી શકાય.)
- નિર્ણાયકો / મૂલ્યાંકનકારોની પેનલે એનસીઈઆરટી દ્વારા નક્કી કરેલા ધોરણો મુજબ જે તે વિભાગની પસંદ થયેલ શ્રેષ્ઠ કૃતિઓને ઉપલી કક્ષાએ યોજનાર ક્રમિક પ્રદર્શનમાં ભાગ લેવા માટે આમંત્રિત કરવાની રહેશે.
- પ્રદર્શનના મૂલ્યાંકન માટે સંકલન સમિતિની મંજુરી સાથે જિલ્લા શિક્ષણ અને તાલીમ ભવન / સાયન્સ કોલેજ/ અધ્યાપન મંદિર/ વિજ્ઞાન અંગે કાર્ય કરતી સંસ્થાના વ્યાખ્યાતાઓને આમંત્રિત કરવા.
- જિલ્લા કક્ષાના પ્રદર્શનમાં વિજ્ઞાન અને ટેકનોલોજી ક્ષેત્રે કાર્ય કરતી સંસ્થાને પોતાનો સ્ટોલ ઉભો કરવા આમંત્રણ આપવું.
- આ પ્રદર્શન માટેની ગ્રાંટ જે તે જિલ્લાના જિલ્લા શિક્ષણ અને તાલીમ ભવનના પ્રાચાર્યના હવાલે મુકવામાં આવે છે. પ્રદર્શન અંગે વધુ માહિતી અને માર્ગદર્શન આપને જિલ્લાના જિલ્લા શિક્ષણ અને તાલીમ ભવન ખાતેથી મળી શકશે.
- આપને ફાળવવામાં આવેલ ગ્રાંટમાંથી સરકારી નિયમોનુસાર અલગ અલગ હેડ હેડળ ખર્ચ કરી શકાશે, જેમાં આમંત્રણ કાર્ડ, ઓળખપત્ર, ભોજનપાસ, પ્રમાણપત્ર, સ્ટેશનરી, મંડપ, સાઉન્ડ સીસ્ટમ, ચા નાસ્તો / ભોજન, પ્રાથમિક શાળાઓના શિક્ષકો અને વિદ્યાર્થીઓના ટી.એ (જિલ્લા કક્ષા પ્રદર્શન માટે), નિર્ણાયકોને ટી.એ(સરકારશ્રીના નિયમનુસાર) અને માનદ વેતન (એક દિવસના રૂા. ૨૦૦/- જિલ્લા કક્ષાએ), ફોટોગ્રાફી / વીડિઓ શૂટીંગ, પ્રોત્સાહક ઇનામો, સાંસ્કૃતિક કાર્યક્રમ(જિલ્લા કક્ષા- શક્ય હોય તો લોક સહયોગ દ્વારા) તથા અન્ય આનુસંગિક ખર્ચનો સમાવેશ કરવામાં આવેલ છે.

- સીઆરસી/બીઆરસી અને એસવીએસ કક્ષાના પ્રદર્શનોના આયોજન અને અમલીકરણ સમયે તાલુકા લાયઝને સંકલનકાર તરીકે કામગીરી કરવાની રહેશે. સાથે વિજ્ઞાન-ગણિત વિષયના નવનિયુક્ત અધ્યાપકોને પણ આ કામગીરીમાં સામેલ કરવા વિનંતિ.
- તાલુકા કક્ષાના વિજ્ઞાન પ્રદર્શનમાં પ્રથમ દિવસે સ્ટોલ ગોઠવણી અને પ્રદર્શનને ખુલ્લું મુકવાનું રહેશે. બીજા દિવસે પ્રદર્શન સવારના 9-00 કલાકથી સાંજના 5-00 કલાક સુધી શાળાઓ તથા જાહેર જનતા માટે ખુલ્લું મુકવાનું રહેશે.
- ભાગ લેનાર બાળકોમાં સ્વાસ્થ્ય અને સ્વચ્છતા સંદર્ભે જાગૃતતા કેળવાય એ હેતુસર સીઆરસી કક્ષાએ, તાલુકા કક્ષાએ અને જિલ્લા કક્ષાએ જરૂરી વ્યવસ્થા કરવી.
- માહિતી પત્રકોમાં કોઈ ફેરફાર કરવામાં આવેલ નથી. જિલ્લા કક્ષાના પ્રદર્શનમાં પસંદ થયેલ કૃતિઓ માટે એપ્રાઇઝલ ફોર્મનો નમુનો હવે પછી ઈ મેઈલ દ્વારા મોકલવામાં આવશે.
- જિલ્લા કક્ષાના પ્રદર્શન પૂર્ણ થયેથી જિલ્લા કક્ષાએ પસંદ થયેલ કૃતિઓના વિદ્યાર્થીઓ અને શિક્ષકો માટે સેમીનારનું આયોજન કરી જરૂરી સુધારા વધારા સાથે રાજ્ય કક્ષાએ મોકલવાની રહેશે. આ સમયે તેમના દ્વારા ભરવામાં આવેલ એપ્રાઇઝલ ફોર્મ (ગુજરાતી અને અંગ્રેજી)ની વિગતો આપની કક્ષાએ ચકાસણી કરવી.
- શાળાઓ તથા જાહેર જનતા પ્રદર્શનનો વધુ લાભ લઈ શકે એ હેતુસર ઉદઘાટન જેવા કાર્યક્રમમાં વધુ સમય ન વ્યતિત થાય એ ઇચ્છનીય છે. અને ઉદઘાટન વિશિષ્ટ સિધ્ધિ મેળવનાર વિદ્યાર્થી/ શિક્ષક/વ્યક્તિ દ્વારા કરવામાં આવે એ અપેક્ષિત છે.
- આ વર્ષે જિલ્લાના જે વિદ્યાર્થીઓને ઈન્સ્પાયર ઓવોર્ડ મળેલ છે. આ તમામ વિદ્યાર્થીઓ પ્રદર્શનમાં ફરજિયાત ભાગ લે એવું આયોજન આપની કક્ષાએ સંબંધિત અધિકારીશ્રીઓના સંકલનમાં રહી કરવું. સીઆરસી/એસવીએસ કક્ષાએથી જિલ્લા કક્ષા સુધીના પ્રદર્શનમાં ભાગ લીધેલ એવોર્ડ મેળવનાર વિદ્યાર્થીઓઓની/શાળાઓની વિગતની નોંધ રાખવા આથી જણાવવામાં આવે છે. જિલ્લાકક્ષાના વિજ્ઞાન પ્રદર્શનોમાં જે પ્રાથમિક શાળાઓના વિદ્યાર્થીઓને આ એવોર્ડ મળેલ છે તેમને ટીએ ચુકવવાનું રહેતું નથી.
- શાળાઓના વિભાગમાં ગત વર્ષથી ફેરફાર કરવામાં આવેલ છે. જેમાં જિલ્લા કક્ષા સુધીના પ્રદર્શનમાં કોઈ ફેરફાર નથી. પરંતુ જિલ્લા કક્ષાએથી રાજ્ય કક્ષા માટે પસંદ કરવામાં આવનાર મોડેલમાં માધ્યમિક અને ઉચ્ચ.માધ્યમિક પૈકી શ્રેષ્ઠ એક મોડેલને રાજ્ય કક્ષાએ મોકલવાનું રહેશે.
- જિલ્લા કક્ષાના વિજ્ઞાન પ્રદર્શનના આયોજન સમયે એક દિવસીય વિષયને અનુરૂપ વક્તાને આમંત્રિત કરી પાર્ટીસીપન્ટ સાથે ગોષ્ઠિ કરવામાં આવે એ પ્રકારનું આયોજન આપની કક્ષાએ કરવું.
આ વિજ્ઞાન ગણિત પ્રદર્શનમાં ભાગ લઈ રાજ્ય કક્ષા તથા રાષ્ટ્ર કક્ષા સુધી ઉત્તમ પ્રદર્શન કરી શકો તેવી શુભકામના સાથે.....

નોંધ પર માન. નિયામકશ્રીની મળેલ મંજૂરી અન્વયે.


સચિવ,

જીસીઈઆરટી, ગાંધીનગર.

નકલ સવિનય રવાના જાણ સારુ :

- અગ્ર સચિવશ્રી, શિક્ષણ વિભાગ, ગાંધીનગર
- અગ્ર સચિવશ્રી (પ્રા.શિ.), શિક્ષણ વિભાગ, ગાંધીનગર
- કમિશ્નરશ્રી, મધ્યાહન ભોજન અને શાળાઓ, ગાંધીનગર.
- ચેરમેનશ્રી, ગુ.મા. અને ઉચ્ચ. માધ્યમિક શિક્ષણ બોર્ડ, ગાંધીનગર.
- નિયામકશ્રી, પ્રાથમિક શિક્ષણ, ગાંધીનગર.
- સ્ટેટ પ્રોજેક્ટ ડાયરેક્ટરશ્રી, એસએસએએમ, ગાંધીનગર.
- નિયામકશ્રી, નિરંતર શિક્ષણ, ગાંધીનગર અને જીઆઈઈટી, અમદાવાદ.
- નિયામકશ્રી, જીઆઈઈટી, અમદાવાદ.