

75
Azadi Ka
Amrit Mahotsav

જા.નં./મા-૨/પરચ/૨૦૨૩/૮૭૩૫

જિલ્લા શિક્ષણાધિકારીની કચેરી,
ઓ/૩, જિલ્લા સેવા સદન-૨,
અઠવાલાઈન્સ, સુરત

Web : suratdeo.org

Email : suratdeo@gmail.com

તા. ૧૨/૦૬/૨૦૨૩



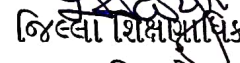
પ્રતિ,

આચાર્યશ્રી,

તમામ માધ્યમિક અને ઉચ્ચત્તર માધ્યમિક શાળાઓ

સુરત.

૨/- આ સાથે સામેલ પરિપત્રનો આપની કક્ષાએથી યોગ્ય અમલ સારું.


જિલ્લા શિક્ષણાધિકારી
સુરત, જિલ્લો-સુરત



જિલ્લા શિક્ષણ અને તાલીમ ભવન, સુરત
સ્વપ્નસૃષ્ટિ એપાર્ટમેન્ટ નજીક, જીઆવ બુકિયા રોડ, ભેસ્તાન, સુરત
E-mail: dietsurat@gmail.com Website: www.dietsurat.org

જા.નં : ડાઇટ/IFIC/ INNOVATION FESTIVAL/ 2023-24/3220-3264 તા. 5/6/2023

પ્રતિ,

- બી.આર.સી.કો.ઓ.શ્રી તમામ તાલુકા, જિલ્લો : સુરત
- યુ.આર.સી.કો.ઓ.શ્રી તમામ નગર પ્રાથમિક શિક્ષણ સમિતિ, સુરત

વિષય : વર્ષ ૨૦૨૩-૨૪ ના એજ્યુકેશનલ ઇનોવેશન ફેસ્ટીવલ આયોજન બાબત

સંદર્ભ : જીસીઇઆરટીના પત્ર ક્રમાંક તાલીમ/ ૨૦૨૩-૨૪/૧૪૩૦૩-૩૬/તા.૮/૫/૨૦૨૩

ઉપરોક્ત વિષય અને સંદર્ભ અન્વયે જણાવવાનું કે, જિલ્લામાં પ્રાથમિક, માધ્યમિક અને ઉચ્ચતર માધ્યમિક શિક્ષણના ક્ષેત્રમાં વર્ગખંડ ગુણવત્તામાં અભિવૃદ્ધિ થાય તેમજ નવતર પ્રયોગો કરવા શિક્ષકોને પ્રેરણા અને પ્રોત્સાહન મળે તેવા ઉમદા હેતુથી જિલ્લા અને રાજ્યના એજ્યુકેશનલ ઇનોવેશન ફેસ્ટીવલ આયોજન દર વર્ષે કરવામાં આવે છે.

વર્ષ ૨૦૨૩ -૨૪ માં એજ્યુકેશનલ ઇનોવેશન ફેસ્ટીવલ તાલુકા કક્ષાએથી શરૂ કરવાનો નિર્ણય લેવામાં આવ્યો છે. તાલુકા કક્ષાએ શૈક્ષણિક ઇનોવેશન કાર્યશાળાનું આયોજન કરવામાં આવનાર છે.

દરેક સી.આર.સી.માં આવેલી શૈક્ષણિક સંસ્થાઓ (સરકારી, ગ્રાન્ટેડ અને ખાનગી પ્રાથમિક, માધ્યમિક, ઉચ્ચતર માધ્યમિક શાળા અને ડી.એલ.એડ., બી.એડ. કોલેજ) ના શિક્ષકો, સી.આર.સી.કો.ઓ., બી.આર.સી.કો.ઓ. અને અધ્યાપકો શૈક્ષણિક ઇનોવેશન કાર્યશાળામાં ભાગ લઈ શકશે. જે માટે તેઓએ તારીખ ૧/૬/૨૦૨૩ થી ૩૦/૮/૨૦૨૩ સુધીમાં બી.આર.સી.કો.ઓ.ને

દરખાસ્ત કરવાની રહેશે.

૩૩૨૩

નીચેના વિભાગો મુજબ શૈક્ષણિક ઇનોવેશન ફેસ્ટીવલમાં શિક્ષક સહભાગી બની શકશે.

નવતર પ્રયોગના ક્ષેત્રો

1	વિષયવસ્તુ પેડાગોજી આધારિત	2	શૈક્ષણિક પ્રક્રિયામાં ટેકનોલોજીનો ઉપયોગ
3	સાંપ્રત વિષયો(FLN, NEP, NIPUN BHARAT Mission)	4	વિશેષ કાર્યક્રમો:- (ડ્રોપ આઉટ, સ્થાયીકરણ, નિયમિતતા, સ્ત્રી સશક્તિકરણ, સાક્ષરતા, અક્ષર સુધારણા, કન્યા કેળવણી, સ્વચ્છતા)
5	અભ્યાસક્રમ આધારિત મુલ્ય શિક્ષણ	6	પર્યાવરણ જાગૃત્તિ
7	શૈક્ષણિક મૂલ્યાંકન	8	સહ અભ્યાસિક પ્રવૃત્તિઓ દ્વારા સર્વાંગી વિકાસ
9	સમાવેશી શિક્ષણ	10	ઇનોવેટર દ્વારા ક્ષેત્ર ક્રમાંક 1 થી 9 સિવાયના અન્ય વિષયો

તાલુકા કક્ષાએ આયોજન

તાલુકા કક્ષાની શૈક્ષણિક ઇનોવેશન પસંદગી માટેની કાર્યશાળા

તારીખ 12 થી 14 સપ્ટેમ્બર-2023 દરમિયાન યોજવાની રહેશે.

તાલુકા કક્ષાએ આયોજન અને પસંદગીની પ્રક્રિયા મહત્તમ દિવસ-03

દરેક બી.આર.સી. કો.ઓર્ડિનેટર તેના તાલુકાના તમામ સી.આર.સી.માં આવેલી શૈક્ષણિક સંસ્થાઓમાંથી (સરકારી, ગ્રાન્ટેડ અને ખાનગી પ્રાથમિક, માધ્યમિક, ઉ.મા. શાળા અને ડી.એલ.એડ., બી. એડ. કોલેજ) શૈક્ષણિક અને ઇનોવેટીવ કામગીરી કરનાર ઓછામાં ઓછા બે શિક્ષકો/ સી.આર.સી.સી., બી.આર.સી.સી. અને અધ્યાપકો ભાગ લઇ શકશે. ભાગ લેનાર ઇનોવેટર્સ ફૂટિ અને પ્રેઝન્ટેશન સાથે તાલુકા કક્ષાએ ઉપસ્થિત રહેશે. બી.આર.સી.સી.એ તેમના સી.આર.સી.ની સંખ્યાના ત્રીજા ભાગના ઇનોવેટરને દરરોજ બોલાવી મહત્તમ ત્રણ દિવસમાં ઇનોવેટર્સની પસંદગી પ્રક્રિયા પૂર્ણ કરવાની રહેશે.

તાલુકા કક્ષાએથી શ્રેષ્ઠ પાંચ (05) ફૂટિ (3 ફૂટિ પ્રાથમિક અને 2 ફૂટિ માધ્યમિક, ઉચ્ચતર માધ્યમિક અને ડી.એલ.એડ., બી.એડ.માંથી) પસંદ કરી જિલ્લાકક્ષાએ મોકલી આપવાની રહેશે.

તાલુકા કક્ષાએ મૂલ્યાંકન અને પસંદગી પ્રક્રિયાની સમિતિ

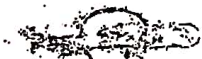
ક્રમ	સભ્ય	હોદ્દો
1.	જિલ્લા શિક્ષણ અને તાલીમ ભવનના તાલુકાના લાયઝન (વ્યાખ્યાતા)	અધ્યક્ષ
2.	સી.આર.સી. કો. ઓર્ડીનેટર (કોઇપણ એક)	સભ્ય
3.	તાલુકા કક્ષાએ શ્રેષ્ઠ શિક્ષક એવોર્ડ વિજેતા શિક્ષક(કોઇપણ એક)	સભ્ય
4.	સરકારી માધ્યમિક શાળાના આચાર્ય (કોઇપણ એક)	સભ્ય
5.	અગાઉ ઇનોવેશનમાં ભાગ લીધો હોય તેવા ઇનોવેટર (કોઇપણ એક)	સભ્ય
6.	બી.આર.સી. કો. ઓર્ડીનેટર	સભ્ય સચિવ

નોંધ: ઉક્ત કમિટીમાંથી ઓછામાં ઓછા ત્રણ સભ્યો હાજર રહેશે તો કોરમ પૂર્ણ થયેલ ગણાશે.

જિલ્લા કક્ષાએ શેરીંગ વર્કશોપ, જિલ્લા, ઝોન અને રાજ્ય કક્ષાનો એજ્યુકેશનલ ઇનોવેશન ફેસ્ટીવલ તેમજ રાજ્યકક્ષાએ કૃતિ પ્રેઝન્ટેશન માટે નીચે દર્શાવેલ મુદ્દાઓને ધ્યાને લઈ પ્રેઝન્ટેશન તૈયાર કરવાનું રહેશે.

કૃતિ પ્રેઝન્ટેશન માટેના મુદ્દાઓ

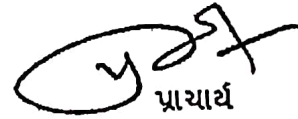
- ઇનોવેશન કરવાની જરૂરિયાત કેમ ઉપસ્થિત થઈ?
- સમસ્યા નિવારણ માટેના તમને મળેલા સંભવિત ઉપાય પૈકી કયા ઉપાયની તમે પસંદગી કરી? શા માટે?
- ઇનોવેશન પૂર્વેની સ્થિતિ (ડેટા અને તે સંબંધી આધાર-પુરાવા)
- ઇનોવેશન દરમિયાનની પ્રક્રિયા- પ્રવિધિ, સાધન સામગ્રી અને સમયગાળો
- આપે હાથ ધરેલ ઇનોવેશન કોને કોને લાગુ પાડી શકાય (દા.ત. શાળાના તમામ બાળકો કે પછી ધોરણ 5 ના બાળકો)
- આપના ઇનોવેશન દ્વારા કેટલા બાળકોએ લાભ મેળવ્યો?
- આપના ઇનોવેશનનો અમલ અન્ય શાળા દ્વારા કરવામાં આવ્યો હોય તો તેની વિગત



આપેલ આયોજનનું ચુસ્તપણે પાલન કરવાનું રહેશે. તેમજ આ સાથે સામેલ દરખાસ્ત ફોર્મ મુજબ આપને લાગુ પડતા બી./યુ.આર.સી.કો.ઓ.ને દરખાસ્ત કરવાની રહેશે. તેમજ બી./યુ.આર.સી.કો.ઓ.એ આયોજનમાં જણાવ્યા મુજબ જિલ્લા શિક્ષણ અને તાલીમ ભવન સુરતની IFIC શાખા તેમજ આપના લાયઝન અધિકારી સાથે સંકલનમાં રહી ઇનોવેશન પસંદગી કાર્યશાળાનું આયોજન કરવાનું રહેશે.

બિડાણ : ૧ સંદર્ભ દર્શિત પત્ર

૨. દરખાસ્ત ફોર્મ



પ્રાચાર્ય
જિલ્લા શિક્ષણ અને તાલીમ ભવન, સુરત

નકલ સવિનય રવાના જાણ સારું :

- સચિવશ્રી, જીસીઈઆરટી, ગાંધીનગર

નકલ રવાના જાણ તથા અમલ સારું

- જિલ્લા શિક્ષણાધિકારીશ્રી, સુરત

- જિલ્લા પ્રાથમિક શિક્ષણાધિકારીશ્રી, સુરત

- શાસનાધિકારીશ્રી, નગર પ્રાથમિક શિક્ષણ સમિતિ સુરત

- સંકુલ કન્વીનરશ્રી, તમામ જિ-સુરત

- લાયઝન અધિકારીશ્રી, સદર કચેરી

- તાલુકા પ્રાથમિક શિક્ષણાધિકારીશ્રી, તમામ તાલુકા, જિ-સુરત (મારફત બી.આર.સી.કો.ઓ.શ્રી)

ઈનોવેશન દરખાસ્ત ફોર્મ

જિલ્લા શિક્ષણ અને તાલીમ ભવન- સુરત

બી./યુ.આર.સી.-.....

વર્ષ: 2023-24

પાસપોર્ટ
સાઈઝ ફોટો

ઈનોવેટરનું નામ :-.....હોદ્દો:-.....

શાળા/સંસ્થાનું નામ :-

ક્લસ્ટર/ક્યુડીસી:- સંપર્ક નંબર:-.....

ઈમેલ આઈડી:-.....

લાગુ પડતી સંસ્થા સામે ટીકમાર્ક (✓) કરો

પ્રાથમિક [] માધ્યમિક [] ઉ. માધ્યમિક [] પ્રશિક્ષણ સંસ્થા [] :.....

નીચે આપેલ કેટેગરી (ક્ષેત્રો)માંથી આપના નવતર પ્રયોગને લાગુ પડતી કેટેગરી

પસંદ(✓)કરવી.

- | | |
|--|---|
| <input type="checkbox"/> વિષયવસ્તુ પેડાગોજી આધારિત:- | <input type="checkbox"/> શૈક્ષણિક પ્રક્રિયામાં ટેકનોલોજીનો ઉપયોગ |
| <input type="checkbox"/> સાંપ્રત વિષયો:- (FLN, NEP, NIPUN BHARAT MISSION.....) | <input type="checkbox"/> વિશેષ કાર્યક્રમો:- (ડ્રોપ આઉટ, સ્થાયીકરણ, નિયમિતતા, સ્ત્રી સશક્તિકરણ, સાક્ષરતા, અક્ષર સુધારણા, કન્યા કેળવણી, સ્વચ્છતા) |
| <input type="checkbox"/> અભ્યાસક્રમ આધારિત મૂલ્ય શિક્ષણ | <input type="checkbox"/> પર્યાવરણ જાગૃતિ |
| <input type="checkbox"/> શૈક્ષણિક મૂલ્યાંકન | <input type="checkbox"/> સહ અભ્યાસિક પ્રવૃત્તિઓ દ્વારા સર્વાંગી વિકાસ |
| <input type="checkbox"/> સમાવેશી શિક્ષણ | <input type="checkbox"/> ઉપરોક્ત સિવાયના અન્ય વિષય |

નવતર પ્રયોગ સામૂહિક કરેલ છે કે વ્યક્તિગત :-

નવતર પ્રયોગની શરૂઆત ક્યારથી કરવામાં આવેલ છે :-

નવતર પ્રયોગનું શીર્ષક :-

ઈનોવેશન પાછળનું કારણ/સમસ્યા :-

ઈનોવેશન માટેનું લક્ષ્ય જૂથ :-

ઈનોવેશનનું સમગ્ર વર્ણન(નવતર પ્રયોગની કાર્યપદ્ધતિનું વર્ણન) :-

નોંધ : ઈનોવેશન દરમિયાનની આપે ઉપયોગમાં લીધેલ પ્રક્રિયા પ્રવિધિ, સાધન-સામગ્રી... વગેરે બાબતોનો સમાવેશ કરવાનો રહેશે.

નવતર પ્રયોગની મૂલ્યાંકન પ્રક્રિયાનું વર્ણન :-

નવતર પ્રયોગનું પરિણામ:-

નોંધ : નવતર પ્રયોગ કર્યા પૂર્વેની સ્થિતિ અને પછી મળેલ પરિણામ (આંકડાકીય વિગત દર્શાવી)

ઉપયોગીતા:

નોંધ : નવતર પ્રયોગ કોને લાગુ પાડી શકાશે ? તે અંગેની વિગત પૂરી પાડવી.(કોઈ ચોક્કસ ધોરણના વિદ્યાર્થી, શાળા, કલસ્ટર, તાલુકો, જિલ્લો, રાજ્ય.

નવતર પ્રયોગની વર્તમાન સ્થિતિ :-

ફોટોગ્રાફ કે વિડીયો લિંક માટેનો ક્યુઆર કોડ / નવતર પ્રયોગની પ્રક્રિયાનો વિડીયો

