

એસએસએ અંતર્ગત વર્ષ : ૨૦૧૪-૧૫ માં શિક્ષક સેવાકાલીન તાલીમના
આયોજન અંગેની તા.રપ.૨.૧૪ પરામર્શન બેઠકની કાર્યવાહી નોંધ.

સર્વ શિક્ષા અભિયાન ટીચર્સ, ટ્રેનીંગ શાખા અંતર્ગત વર્ષ : ૨૦૧૪-૧૫ની શિક્ષક સેવાકાલીન તાલીમ ના આયોજન માટે જીસીઈઆરટીની તાલીમ શાખાના અધિકારી અને એસએસએના ટીચર્સ ટ્રેનીંગ શાખાના અધિકારીની મીટીંગ/બેઠક તા.રપ.૦૨.૨૦૧૪ના રોજ રાખવામાં આવેલ. તાલીમનું સંભવિત આયોજન એસએસએ નોર્મ્સ મુજબ અથવા વર્ષ : ૨૦૧૪-૧૫માં શિક્ષક તાલીમ મંજૂર કરવામાં આવશે તે ધ્યાને લઈને અથવા તો વર્ષ : ૨૦૧૩-૧૪માં મંજૂર થયેલ તાલીમના દિવસોને ધ્યાને લઈને તાલીમ માટેના નિર્ણયો લેવામાં આવ્યા.

આ બેઠકમાં મીટીંગના એજન્ડા આધારીત નીચેના નિર્ણયો આગામી તાલીમ માટે લેવામાં આવ્યા.

૧. શિક્ષક સેવા કાલીન તાલીમના વિષયો, ટ્રેનર તાલીમ વિષયો,
 ૨. શિક્ષક સેવા કાલીન તાલીમમાં શિક્ષકોને આપવાનું સાહિત્ય અને તેનું સાહિત્ય નિર્માણ(મોડ્યુલ નિર્માણ) અને ટ્રેનર મોડ્યુલ
 ૩. શિક્ષક સેવાકાલીન તાલીમનો અભિગમ, સમયગાળો અને તાલીમના દિવસનો સમયગાળો
 ૪. શિક્ષક સેવા કાલીન તાલીમના ટ્રેનરની તાલીમ અને તેનું મોડ્યુલ
 ૫. RPs અને MTs તાલીમ વર્ગોનું આયોજન
 ૬. સેવા કાલીન તાલીમનું ઓફરવેશન ફોર્મ અધિતન કરવું
- (૧.) શિક્ષક સેવા કાલીન તાલીમના વિષયો:
- શિક્ષક સેવાકાલીન તાલીમ વર્ષ : ૨૦૧૪-૧૫ માટે તાલીમના વિષયો શિક્ષકો પાસેથી પસંદ કરેલ વિષયોના એનાલોસીસ આધારિત વિષયો નક્કી કરવા.
 - તાલીમ અભિપ્રાયવલી આધારે મળેલ અગ્રતાકમના વિષયો / વિષયવસ્તુની તાલીમ ધોરણ-૧ થી ૮ માટે ૧ થી ૧૬ વિધાનોમાંથી અગ્રતાકમના જનરલ વિષયો
 - વિષયવસ્તુ અને ખાસ વિષયો ધોરણ-૫ થી ૮ માટે વિષયવાર અભિપ્રાયવલી આધારે મળેલ અગ્રતાકમના વિષયો
 - વિષયવસ્તુની તાલીમ ધોરણ-૧ થી ૫ માં નવા અભ્યાસક્રમ આધારિત તાલીમ ઘોઝવી. ધોરણ-૧ થી ૫ માટે શિક્ષક તાલીમ સાહિત્ય (મોડ્યુલ) તરીકે શિક્ષક આવૃત્તિનો ઉપયોગ કરવો.
 - પ્રજ્ઞા અમલીકૃત શાળાઓમાં પ્રજ્ઞા અભિગમ આધારિત તાલીમ.
 - પ્રજ્ઞા અમલીકૃત શાળાઓમાં ધોરણ ૧ અને ૨ ની નવી શાળાઓના શિક્ષકોને ૧ દિવસની એકસપોર્ટ વીલીટ કમ તાલીમ આપવાનું આયોજન.
 - ધોરણ. ૧ થી ૮ના તમામ શિક્ષકો માટે વ્યવસાયિક સજ્જતા તાલીમ.
 - ધોરણ ૧ થી ૮ના તમામ શિક્ષકને વ્યવસાયિક વિકાસ માટેના કોમન વિષય માટેની તાલીમમાં સમાવેશ કરવો. જેમાં અગાઉ શિક્ષક પાસેથી ભરાવવામાં આવેલી અભિપ્રાયવલીમાં શિક્ષકો આપેલ અગ્રતાક્રમ પ્રમાણે વિષયવસ્તુને ભાર આપવો. તેમજ આ અભિપ્રાયવલીમાં આવેલ વિધાનોની અગત્યતા પર જીસીઈઆરટી અભ્યાસ કરીને અગત્યતા પ્રમાણે તાલીમ અને મોડ્યુલમાં સમાવેશ કરશે તેવો નિર્ણય થયો.

- ધો. ૧ થી ૫ ના શિક્ષકો માટે વિષયવસ્તુની તાલીમ
 - જીર્ણિંદ્ગારીના અધિકારીઓ દ્વારા જ્ઞાનાચા પ્રમાણે ધો. ૧ થી ૫ માં નવો અભ્યાસક્રમ અમલમાં આવી રહેલ છે, તેથી નવા અભ્યાસક્રમ આધારિત તાલીમ યોજવી. ધોરણ-૧ થી ૫ માટે શિક્ષક તાલીમ સાહિત્ય માટે શિક્ષક આવૃત્તિનો ઉપયોગ કરવો.
 - પ્રક્રાણ અમલીકૃત શાળાઓના પ્રક્રાણ અભિગમ આધારિત તાલીમ આપવી. જે માટે પ્રક્રાણ 'કોર' ટીમ દ્વારા તાલીમ મોડયુલ અને ટ્રેનર મોડયુલ નિર્માણ કરવું.
- ધો. ૬ થી ૮ના શિક્ષકો માટે વિષયવસ્તુની તાલીમ
 - આ અન્યથે ધો. ૬ થી ૮માં શિક્ષક અભિપ્રાયવલીમાં વિષય શિક્ષક (ભાષા, ગણિત-વિજ્ઞાન, સામાજિક વિજ્ઞાન) દ્વારા વિધાનોમાં અપાયેલ અગ્રતાક્રમને ધ્યાનમાં રાખીને તેમજ જીર્ણિંદ્ગારઠી દ્વારા વિધાનો અને શિક્ષકો આપેલ અગ્રતાક્રમનો અભ્યાસ કરીને તાલીમમાં સમાવિષ્ટ કરવામાં આવશે તેવો નિર્ણય લેવામાં આવ્યો.

ભાષા વિષયના શિક્ષકો માટે :

- ભાષાના ૧ થી ૮ વિધાનોમાંથી અગ્રતાક્રમના વિધાનોના વિષયવસ્તુની તાલીમ
- ગુજરાતી, હિન્દી, સંસ્કૃત, અંગ્રેજી વિષયવસ્તુ
- ગુજરાતી, હિન્દી, સંસ્કૃત, અંગ્રેજી શીખવવાની / શીખવવાની પદ્ધતિ

ગણિત-વિજ્ઞાનના શિક્ષકો માટે :

- ગણિત-વિજ્ઞાનના ૧ થી ૧૨ વિધાનોમાંથી અગ્રતાક્રમના વિધાનોના વિષયવસ્તુની તાલીમ
- અંકગણિત, બીજગણિત, ભૂમિતિ વિષયવસ્તુ તાલીમ
- અંકગણિત, બીજગણિત, ભૂમિતિ શીખવવાની પદ્ધતિ
- રસાયણશાસ્ત્ર, ભૌતિકશાસ્ત્ર, જીવવિજ્ઞાન વિષયવસ્તુ તાલીમ
- રસાયણશાસ્ત્ર, ભૌતિકશાસ્ત્ર, જીવવિજ્ઞાન શીખવવાની / શીખવવાની પદ્ધતિ

સામાજિક વિજ્ઞાનના ૧ થી ૪ વિધાનોમાંથી અગ્રતાક્રમના વિધાનોના વિષયવસ્તુની તાલીમ :

- ઈતિહાસ, રાજનીતિશાસ્ત્ર, ભૂગોળ, અર્થશાસ્ત્ર, વિષયવસ્તુની તાલીમ
- ઈતિહાસ, રાજનીતિશાસ્ત્ર, ભૂગોળ, અર્થશાસ્ત્ર, શીખવવાની / શીખવવાની પદ્ધતિ
- પ્રક્રાણ અભિગમ અમલીકૃત શાળાઓના શિક્ષકોને, અભિગમ આધારિત

(2.) શિક્ષક સેવા કાલીન તાલીમમાં શિક્ષકોને આપવાનું સાહિત્ય અને તેનું સાહિત્ય નિર્માણ (મોડયુલ નિર્માણ) અને ટ્રેનર મોડયુલ

(અ) શિક્ષકોને આપવાનું સાહિત્ય અને તેનું સાહિત્ય નિર્માણ(મોડયુલ નિર્માણ)

- તાલીમ સાહિત્ય જીર્ણિંદ્ગારઠી દ્વારા રીસોર્સ પર્સન(ટ્રેનર) અને શિક્ષક તાલીમનું મોડયુલ(સાહિત્ય)નિર્માણ કરી તેની ઉત્તલિંગિત કોપી અનેની કચેરી અને તા.૨૨ માર્ચ-૧૪ સુધીમાં આપવામાં આવશે.
- પ્રક્રાણ અભિગમ આધારિત તાલીમ માટે શિક્ષક તાલીમ મોડયુલ અને ટ્રેનર મોડયુલ પ્રક્રાણ 'કોર' ટીમ દ્વારા તા.માર્ચ-૧૪ ના ત્રીજા/ચોથા અઠવાડિયામાં મોડયુલ લેખન વર્કશોપ કરીને નિર્માણ કરવામાં આવશે.

તાલીમના મોડયુલ નીચે મુજબ પાંચ પ્રકારના બનાવવાનું નક્કી થયેલ.

- (૧) ધોરણ-૧ થી ૮ ના શિક્ષકો માટે જનરલ મોડયુલ :
- શિક્ષક અભિપ્રાયવલીમાં સમાવિષ્ટ ૧ થી ૧૬ વિધાનો મોડયુલ પ્રજા શિક્ષકો સહિત તમામ શિક્ષકોને આપવાનું નક્કી કરવામાં આવેલ, એટલે કે, ધો. ૧ થી ૮ માટેના અભિપ્રાયવલીના વિધાનોના અગત્યતા અને જીસીઈઆરટી ધ્વારા તેઓના અભ્યાસ પ્રમાણે તમામ શિક્ષકો માટેનું કોમન વિષયવસ્તુ સજજતા માટેનું મોડયુલ નિર્માણ કરવામાં આવશે. આ તાલીમ મોડયુલ પ્રજા શિક્ષકોને પણ આપવાનું નક્કી કરેલ.
- (૨) ધો. ૧ થી ૫ માટે નવા અભ્યાસક્રમ આધારિત શિક્ષક હેન્ડબુક અને તેમજ આ હેન્ડબુક ને વાપરવા માટેનું મેન્યુઅલ તાલીમ દરમિયાન આપવામાં આવશે. આમ ધો. ૧ થી ૫ની શિક્ષક માટે હેન્ડબુકને ઉપયોગ કરવા માટેનું મેન્યુઅલ આપવાનો નિર્ણય કરવામાં આવ્યો. આ શિક્ષક આવૃત્તિના ઉપયોગ અંગેનું તાલીમ મેન્યુઅલ જીસીઈઆરટી ધ્વારા તૈયાર કરી એસએસએ ધ્વારા પ્રિન્ટીંગ કરી આપવામાં આવશે. (MTs અને RPસ માટે)
- (૩) ધો. ૬ થી ૮ માટે વિષયવાર (ભાષા, ગણિત-વિજ્ઞાન, સમાજીક વિજ્ઞાન) વિષયવસ્તુ અને તેને શિખવવાની પદ્ધતિ માટે શિક્ષક અભિપ્રાયવલીમાં શિક્ષક ધ્વારા વિધાનોમાં આપવામાં આવેલ અગત્યાક્રમ અને તેનું જીસીઈઆરટી ધ્વારા અભ્યાસ કરીને, તે પ્રમાણે અગત્યાક્રમના વિધાનો સમાવિષ્ટ કરતાં મોડયુલનું નિર્માણ કરવાનો નિર્ણય કરવામાં આવ્યો. જેમાં ધોરણ-૬ થી ૮ ના શિક્ષકો માટે અભિપ્રાયવલીના વિષયો અનુસાર,
- (૧) ભાષા મોડયુલ (૨) ગણિત-વિજ્ઞાન મોડયુલ (૩) સમાજીક વિજ્ઞાન મોડયુલ જીસીઈઆરટી ધ્વારા તૈયાર કરી એસએસએ ધ્વારા છાપકામ કરવાનું નક્કી કરવામાં આવેલ.
- ઉપરના પાંચ પ્રકારના તાલીમ સાહિત્ય ટ્રેનર્સ મોડયુલ પણ અતેથી છાપકામ કરવાનું નક્કી કરવામાં આવેલ.
- (૪) ધોરણ-૧ થી ૫ ના શિક્ષકો માટે મોડયુલના બદલે શિક્ષક આવૃત્તિ આપવાનું નક્કી થયું જે પાઠ્યપુસ્તક મંડળ ધ્વારા છાપીને બ્લોક/જિલ્લા કક્ષાએ તાલીમ પહેલા પહોંચાડવામાં આવશે. જેના બીજાનું ચુકવણું પ્રાથમિક શિક્ષણ નિયામક ધ્વારા કરવામાં આવશે.
- આમ કુલ પાંચ મોડયુલ શિક્ષકોને તાલીમ દરમિયાન આપવા માટે તૈયાર કરવામાં આવશે, જેમાં,
- (૧) ધો. ૧ થી ૮ માટે તમામ શિક્ષકોનું વ્યવસાયિક સજજતા માટેનું કોમન મોડયુલ.
- (૨) ધો. ૧ થી ૫ માટે શિક્ષક આવૃત્તિ (હેન્ડબુક)નો ઉપયોગ કરવા માટેનું મેન્યુઅલ
- (૩) ધો. ૬ થી ૮ માટે વિષય શિક્ષક મોડયુલ (૧) ભાષા (૨) ગણિત-વિજ્ઞાન (૩) સમાજીક વિજ્ઞાન આમ તાલીમ દરમિયાન ૧ શિક્ષક પાસે બે મોડયુલ ઉપલબ્ધ બનશે.
- મોડયુલના નિર્માણ બાદ તેના મોડયુલને વિભાજીત કરવા અથવા એક રાખવો તેનો નિર્ણય લેવામાં આવશે.
- (૫) ટ્રેનર તાલીમ મોડયુલ
- ૦ ધો. ૧ થી ૮ માટે વ્યવસાયિક સજજતા (કોમન મોડયુલ) માટેના ટ્રેનર મોડયુલ
 - ૦ ધો. ૧ થી ૫ માટે શિક્ષક હેન્ડબુકનો ઉપયોગ કરવામાટેના મેન્યુઅલન ટ્રેનર મોડયુલ
 - ૦ ધો. ૬ થી ૮ માટે વિષય શિક્ષક મોડયુલ (ભાષા, ગણિત-વિજ્ઞાન, સમાજીક વિજ્ઞાન) ના ટ્રેનર મોડયુલ

- આમ ટ્રેનરના કુલ પ મોડયુલ જેમાં, (૧) કોમન મોડયુલ (૨) ધો. ૧થી પ મોડયુલ (૩) ભાષા મોડયુલ (૪) ગણિત-વિજ્ઞાન મોડયુલ (૫) સામાજીક વિજ્ઞાન મોડયુલજીસીઈઆરટી ધ્વારા તૈપાર કરીને એસએસએને આપેથી, તેનું ડીટીપી વર્ક અને પ્રેન્ટીગ એસએસએ ધ્વારા કરાવવામાં આવશે.

(૩) શિક્ષક સેવાકાલીન તાલીમનો અભિગમ, સમયગાળો અને તાલીમના દિવસનો સમયગાળો

- વર્ષ : ૨૦૧૪-૧૫ના બજેટમાં કરેલ જોગવાઈ નોમર્સ મુજબ મુજબ ૧૦ દિવસની બ્લોક કક્ષાની તેમજ ૧૦ દિવસની કલસ્ટર કક્ષાની તાલીમ યોજવા અંગે.
- બજેટમાં કરેલ જોગવાઈ સામે ગત વર્ષ મુજબ પ દિવસની બ્લોક કક્ષાની અને પ દિવસની કલસ્ટર કક્ષાની મંજુર થાય તો બ્લોક કક્ષાની તાલીમના દિવસો વધારીને નીચે મુજબ આપોજન કરવા સુચન કરવામાં આવ્યું.
- બ્લોક કક્ષાની ૭ દિવસ તેમજ કલસ્ટર કક્ષાની ઉ દિવસની આ તાલીમ સ્પીલ્ટ મોડમાં યોજવા તથા
- I -Phase, પ્રથમ તખકકામાં ૭ પૈકી ૪ દિવસ બ્લોકકક્ષાની અને ૧ દિવસની કલસ્ટર કક્ષાની તાલીમ ઉનાણું વેકેશન દરમ્યાન સંભવિત તા.૨ જુનથી તા.૬ જુન-૨૦૧૪ દરમ્યાન યોજવાનું નક્કી કરવામાં આવશે.
- II -Phase, બીજા તખકકાની તાલીમ બાકી રહેતી ઉ દિવસની બ્લોક કક્ષાની તાલીમ દિવાળી વેકેશન પહેલા(પ્રથમ સત્ર) ધોરણ-૧ થી પ ના શિક્ષકો તથા ધોરણ-૬ થી ૮ ના વિષયવાર શિક્ષકોની તાલીમનું આપોજન બીઆરસી ભવન ખાતે નીચે મુજબ યોજવાનું નક્કી થયું છે.

ધોરણ-૧ થી પ ના શિક્ષકો માટે :

જુલાઈ થી સપ્ટેમ્બર-૨૦૧૪ દરમ્યાન

પ્રથમ અડવાડિયામાં ઉ દિવસ (૬૨ માસે)

બ્લોકના ધો. ૧ થી પ ના કુલ શિક્ષકો પૈકી મહત્તમ ૫૦ નું જૂથ સર્જંગ ઉ દિવસ માટે

ધોરણ-૬ થી ૮ ના શિક્ષકો માટે :

(૧) ભાષા શિક્ષકો :

બીજા અડવાડિયામાં ઉ દિવસ (૬૨ માસે)

બ્લોકના ભાષાના કુલ શિક્ષકો પૈકી મહત્તમ ૫૦ નું જૂથ સર્જંગ ઉ દિવસ માટે

(૨) ગણિત-વિજ્ઞાનના શિક્ષકો :

ત્રીજા અડવાડિયામાં ઉ દિવસ(૬૨ માસે)

બ્લોકના ગણિત-વિજ્ઞાનના કુલ શિક્ષકો પૈકી મહત્તમ ૫૦ નું જૂથ સર્જંગ ઉ દિવસ માટે

(૩) સામાજીક વિજ્ઞાનના શિક્ષકો :

ચોથા અડવાડિયામાં ઉ દિવસ (૬૨ માસે)

બ્લોકના સામાજીક વિજ્ઞાનના કુલ શિક્ષકો પૈકી મહત્તમ ૫૦ નુંજૂથ સર્જંગ ઉ દિવસ માટે

ઉક્ત તાલીમ જુલાઈ થી સપ્ટેમ્બર-૧૪ સુધીમાં તખકકાવાર ૪૦-૫૦ના જુથમાં બીઆરસી ભવન ખાતે બોલાવીને તાલીમ પૂર્ણ કરવી.

કલસ્ટર કક્ષાની બાકી રહેતી બે દિવસની તાલીમનું આયોજન :

- કલસ્ટર કક્ષાની બે દિવસની તાલીમ તા. ૧૫.૧૧.૧૪ અને બીજી તાલીમ તા. ૬.૧૨.૧૪ના રોજ ઘોંઝવાનું નક્કી કરેલ (સંભવિત).
- જો વર્ષ : ૨૦૧૪-૧૫ના વર્ષમાં કરેલ આયોજન મુજબ ૧૦ દિવસની બ્લોક કક્ષા તેમજ ૧૦ દિવસની કલસ્ટર કક્ષાની તાલીમ મંજુર થાય તો ઉક્ત આયોજન ઉપરાંત નીચે મુજબનું આયોજન કરવામાં આવશે.

III -Phase, ગ્રીજો તબક્કો :

દિવાળી વેકેશન પહેલા બ્લોક કક્ષાની તાલીમ ઉ દિવસ અને કલસ્ટર કક્ષાની ૨ દિવસની તાલીમનું આયોજન કરવાનું નક્કી કરવામાં આવેલ છે. બાકીના બે દિવસની કલસ્ટર કક્ષાની તાલીમ

- (૧) જાન્યુઆરીના પ્રથમ શનિવાર
- (૨) ફેબ્રુઆરીના પ્રથમ શનિવારે ઘોંઝવાનું આયોજન નક્કી કરવામાં આવ્યું.

તાલીમનો સમયગાળો :

ઉનાળું વેકેશન દરમાન તાલીમ ઘોંઝવાનું નક્કી કરેલ હોઈ, આ તાલીમનો સમય ખાપોરે ૧૧.૦૦ થી ૫.૦૦ નો રાખવાનું સુધ્યન થયેલ છે. જે અનુસાર તાલીમનો સમય રાખીએ અને તેની જાણ રાજ્ય પ્રાથમિક શિક્ષકસંઘને પણ કરવાનું નક્કી કરેલ.

(૪) RPs અને MTs તાલીમ વર્ગોનું આયોજન :

- ધોરણ-૧ થી ૮ (૧ થી ૧૬ વિધાનો આધારિત તાલીમ)
જીસીઈઆરટી કક્ષાએ ધોરણ-૧ થી ૮ નો મોડયુલ લેખન આરપી તાલીમ તા. ૨૧ માર્ચ સુધીમાં ઘોંઝી તેની હસ્તવિભિન્નત ઓસાએસએને આપીશે.
- ધો. ૧ થી ૫ ની તાલીમ મોડયુલ લેખન આરપી તાલીમ તા. ૨૮ માર્ચ સુધીમાં ઘોંઝશે.
- શિક્ષક આવૃત્તિના ઉપયોગ અંગેનું મેન્યુઆલ નિર્માણ કરી, તેના ઉપયોગ અંગેની તાલીમ (MTs સુધી) જીસીઈઆરટી ધ્વારા અપાશે.

ધો. ૬ થી ૮ માટેની વિષયવાર તાલીમ :

- ભાષા
- ગણિત-વિજ્ઞાન
- સામાજિક વિજ્ઞાન આ ત્રણ વિષયોની તાલીમ માટેનો RPs તાલીમ વર્ગ જીસીઈઆરટી ધ્વારા ઘોંઝશે.

ઉક્ત ત્રણ પ્રકારની તાલીમમાં શિક્ષક તાલીમ મોડયુલ અને ટ્રેનર્સ મોડયુલ બનાવવામાં આવશે.
આમ ૫ દિવસની શિક્ષક તાલીમ મોડયુલ અને ૫ ટ્રેનર્સ મોડયુલ નિર્માણ કરીને જેની તાલીમ જીસીઈઆરટી ધ્વારા આપવામાં આવશે.

તાલીમના વિષયો અને તે આધારે મોડયુલ નિર્માણ માટે ઓસાએસએ ધ્વારા શિક્ષકો પાસે ભરાવવામાં આવેલ તાલીમ અભિપ્રાયવાલીની એકદરી જીસીઈઆરટીને આપવાનું નક્કી કરેલ. આ માહિતી આધારે તાલીમના વિષયો નક્કી કરીને, તેના વિષયવસ્તુ સમાવિષ્ટ તાલીમ મોડયુલ નિર્માણ જીસીઈઆરટી કરશે. જેમાં જે તે વિષય માટે મળેલ સંખ્યા આધારે વેઈટેજ નક્કી કરશે અને તેનો મોડયુલમાં સમાવેશ કરશે.
RPs તાલીમ સમયે મોનીટરીંગ ટુલ્સ પણ જીસીઈઆરટી સુધારશે.

તાલીમ સંદર્ભે ઓનલાઈન રીપોર્ટ :

જુન-૨૦૧૪ માં ઘોંઝાનાર (સંભવિત) શિક્ષક તાલીમમાં રાજ્યકક્ષાએથી ઓનલાન સપોર્ટ પુરો પાડવામાં આવશે. જેમાં માત્ર તાલીમના વિષય નિર્ણાંત જ "ઓનલાઈન" સેશન ઘોંઝવાનું નક્કી કરેલ જેમાં તાલીમના શરૂઆતના સમયમાં અને તાલીમના છેલ્લા સમયગાળામાં " ઓનલાઈન" સેશનનું આયોજન કરવાનું નક્કી કરેલ છે.

તાલીમ સંદર્ભે ટ્રેનર્સની નક્કી થયેલ બાબતો :

- તાલીમ સંદર્ભે ટ્રેનર્સની બેસ્ટ પ્રેક્ટીસીસ લેવડાવવી
- મોનીટરીંગ દરમાન "બેસ્ટ પ્રેક્ટીસીસ" ની વિગતો, મુલાકાત લેનાર સત્યએ લેવી.
- "બેસ્ટ પ્રેક્ટીસીસ" ની માહિતી બીઆરસી પાસેથી પણ મેળવવી
- ડેડ ટીચર માટે નક્કી કરેલ નોર્મ્સ / મોનીટરીંગ ટીમના સત્યને આપીએ.
- ટ્રેનર્સની મેથોડોલોજીને મોડયુલમાં સામેલ કરવી. મોનીટરીંગ ટીમના સત્યો, તાલીમ મોનીટરીંગ વખતે શિક્ષકોના સમૃદ્ધને ભેગા કરીને વંકતવ્ય/સુચનાઓ ન આપે તો તે મુજબનો સુધારો પરિપત્રમાં કરવો.

સૂચિત તાલીમ શિડયુઅલ આયોજન

| ક્રમ | વિગત | કાર્યવાહી | જવાબદારી |
|------|---|--|--------------------|
| ૧ | તાલીમના દિવસો : (૧) બ્લોકની નોન રેસીડેન્સીયલ ઉ દિવસની તાલીમ કલસ્ટર કક્ષાની ઉ દિવસની તાલીમ અથવા (૨) ૧૩ દિવસની બ્લોક કક્ષાની ઉ દિવસની કલસ્ટર કક્ષાની તાલીમ | AWP&B માં AWP&B માં મંજુર થાય તે મુજબ જિલ્લાઓને જાડા કરવી. | એસએસએ |
| ૨ | ૫ દિવસની બ્લોકની અને ૧ દિવસની કલસ્ટર કક્ષાની તાલીમ | તા.૨ જુન થી ૮ જુન(સંભવિત) | એસએસએ |
| ૩ | તાલીમના વિષયો નક્કી કરવા. (શિક્ષકો ધ્વારા ભરાવેલ અભિપ્રાયાવલી અનુસારના વિષયો) | અભિપ્રાયાવલીની એકદંડી કરી, જીસીઈઆરટીને આપવામાં આવશે. અભિપ્રાયાવલી આધારે વિષયોની પસંદગી | એસએસએ જીસીઈઆરટી |
| ૪ | RPs /MTs / તાલીમ મોડયુલ નિર્માણ અભિપ્રાયાવલી આધારે નક્કી થયેલ વિષયો માટે RPs / MTs / શિક્ષક તાલીમ મોડયુલ | RPs / MTs તાલીમી મોડયુલ નિર્માણ તા. ૩૦ માર્ચ સુધીમાં તૈયાર કરીને તેની હસ્તલિખિત પ્રત આપવી શિક્ષક તાલીમના મોડયુલ પણ તા.૩૦ માર્ચ સુધીમાં આપવા. | જીસીઈઆરટી |
| ૫ | મોડયુલ ડિટીપી વર્ક કામગીરી | મોડયુલ ડિટીપી વર્ક, એસએસએ ધ્વારા કરીને, તેની સોફ્ટ કોપી આધારે મોડયુલ પ્રિન્ટીંગ કાર્યવાહી રાજ્યકક્ષાએથી નક્કી થાય તે મુજબ કરવામાં આવશે. | એસએસએ |