

પ્રશ્ન:- સામાજિક વિજ્ઞાન બાળકો સરળતાથી સમજી શકે અને રસપૂર્વક ભણે તે માટે આપે કરેલ નવતર પ્રવૃત્તિ અને તેનું પરિણામ ટૂંકમાં જણાવો.

તારણ:- શિક્ષકે આપેલ જવાબમાંથી શ્રેષ્ઠ જવાબ નીચે મુજબ છે.જવાબ આપવાની સાથે જવાબ આપનાર શિક્ષકનું નામ અને મોબાઈલ નંબર આપેલ છે.

(૧) બાળકોને પહેલા ફીઝીકલ (થીયરી) શીખવાડવામાં આવે છે અને ત્યારબાદ ઈન્ટરનેટના માધ્યમ થકી બાળકોને તેને લાગતો વીડિઓ, ફોટો તેમજ અન્ય માહિતી બતાવવામાં આવે છે. આ પ્રવૃત્તિ થકી જાણવા મળ્યું કે બાળકોને ફક્ત થીયરીથી બાળકોને સામાજિક વિજ્ઞાન સમજાવવામાં આવે તો તે સમજવામાં અઘરું છે પણ ટેકનોલોજી ના સહારે આ આધરી વસ્તુ સહેલી બને છે અને બાળકો સચોટ સમજી શકે છે.

(જસ્મીનકુમાર દરજી-પંચમહાલ-7285840750, જયશ્રીબેન મકવાણા-રાજકોટ-7622016354, રાજેશભાઈ રબારી-અમદાવાદ-8866031626, અમિતભાઈ મોરી-સુરેન્દ્રનગર-8866655861, સોહમભાઈ ઠાકોર-પાટણ-8000962233, પ્રીતીબેન કોટેયા-પોરબંદર-9033481803, ધ્રુવભાઈ વેદાણી-ભાવનગર-9033897768, દીપાલીબેન મહીડા-આણંદ-9408865196, રશ્મીબેન પટેલ-વલસાડ-9426547452,ભગુભાઈ દેસાઈ-સુરેન્દ્રનગર-9427552125, નીરવભાઈ ચૌહાણ-ભાવનગર-9586116776)

(2) "લર્નિંગ ડી લાઈટ-Learning de Light" પ્રોગ્રામ થકી બાળકોને સામાજિક વિજ્ઞાન એનીમેશનના રૂપમાં બતાવવામાં આવે છે અને અભ્યાસ કરાવવામાં આવે છે.(લલીતભાઈ ચૌધરી-પાટણ-8128551123)

(3) સામાજિક વિજ્ઞાન વિદ્યાર્થી સહેલાઈથી સમજી શકે અને ભણી શકે તે માટે કરેલ નવતર પ્રવૃત્તિઓ નીચે પ્રમાણે છે.
- નાગરિક શાસ્ત્રના એકમો જેવા કે પંચાયત, સ્થાનિક સ્વરાજ્યની સંસ્થાઓ જેવા એકમોમાં મોક પોલ કરાવી શિખવવાથી સારૂ પરિણામ મળેલ છે.

- પૃથ્વી અને તેના પરિક્રમણ, ધરિભ્રમણ, દિવસ-રાત જેવા મુદ્દા શિખવવા માટે પૃથ્વીના ગોળા દ્વારા શિખવતા સારી રીતે સમજાય છે.

- ઈતિહાસના પાઠો નાટકો દ્વારા શિખવતા સારી રીતે શિખવી શકાય છે અને તે લાંબા સમય સુધી યાદ રહે છે.

(જગદીશભાઈ વાળા-ભાવનગર-8238184236)

(૪) બાળકો સામાજિક વિજ્ઞાન સરળતાથી શીખી શકે તે હેતુથી શાળામાંજ સામાજિકવિજ્ઞાન કોર્નર ઉભું કરવામાં આવ્યું છે જેમાં નકશા,સામાયિક સંદર્ભ પુસ્તક, પેપર કટીંગની ફાઈલ વગેરે જેવી અનેક સામગ્રી મૂકવામાં આવી બાળકો પોતાના ફી સમયમાં ત્યાં જઈને સમય પસાર કરવાની સાથે સાથે નવું શીખે છે.(મેલાભાઈ રાઠોડ-નર્મદા-7698764098, હિરેનભાઈ સંઘાણી-બોટાદ-9904994294)

(૫) બાળકો સામાજિકવિજ્ઞાનની કસોટી આપતા ડરતા હતા આ સમસ્યાના હલ માટે કોમ્પ્યુટર પર જ ચિત્ર વાળી ટેસ્ટ બનાવવામાં આવી જે બાળકો હોશે હોશે આપવા લાગ્યા અને કસોટી આપવાની સમસ્યા દુર કરવામાં આવી.(મિહિરભાઈ સોલંકી-મહેસાણા-9510137377)

(૬) થર્મોકોલ નો કેમેરો બનાવી તેમાં સામાજિક વિજ્ઞાનને લાગતી અલગ અલગ ચિત્રો વાળી સ્લાઈડો બનાવવામાં આવી અને બાળકોને જોવા આપી, આ પ્રવૃત્તિમાં બાળકો સ્વેચ્છાએ જોડાયા અને નવું સામાજિક વિજ્ઞાન વિષે નવું શીખ્યા.(ભાવેશભાઈ પટેલ-અમરેલી-9687637108)

(૭) બાળકોને સામાજિકવિજ્ઞાનના પ્રોજેક્ટ આપવામાં આવે છે.(હરેશભાઈ અઢીચોલ-પાટણ-9924068770)

IIMA GCERT સ્ટેટ ઇનોવેશન ફેર-૨૦૧૮

આદરણીય શિક્ષકમિત્રો,

આપ છેલ્લા ઘણા સમયથી અમારી સાથે (inshodh.org) સાથે સંકળાયેલા છો.અમને ખુશી છે કે છેલ્લા ૪ વર્ષમાં કુલ ૧૧૫૦૦ નવતર પ્રયોગ જે સમગ્ર ગુજરાતમાંથી ઇનોવેટીવ શિક્ષક દ્વારા વર્ગખંડમાં અને વર્ગખંડની બહાર કરેલ છે, એકઠા કરીને એક જ જગ્યાએ બધો નીચોડ મળી રહે તે હેતુથી www.inshodh.org પર એક વિશેષ ઇનોવેશનની બેંક બનાવેલ છે. આ બેંક થકી જે શાળામાં કોઈ પણ પ્રકારની સમસ્યા વેઠી રહી છે ત્યાં આ પ્રકારના ઇનોવેશન ની જરૂરિયાત છે તેવી શાળા સુધી ડીજિટલ માધ્યમ થકી ત્યાં પહોચવાનો અમે પ્રયાસ કરેલ છે.આપ સર્વે દ્વારા અત્યાર સુધીમાં કરેલ નવતર પ્રયોગ જે તમે ક્યારેય DIET અથવા IIMA માં મોકલેલ ના હોય તો તેવો નવતર પ્રયોગ નીચે આપેલ QR-CODE સ્કેન કરી, PDF ફાઈલમાં આપેલ સ્ટેપ અનુસરીને તમારો પ્રયોગ અમારા સુધી **ONLINE** પહોંચતો કરો.



અથવા

આપ ઓફલાઇન સબમિટ કરવા ઈચ્છતા હોય તો આપેલ ફોર્મ ભરીને તેમાં આપેલ અડ્રેસ પર મોકલી આપી **OFFLINE** સબમીટ કરો.

IIMA GCERT સ્ટેટ ઇનોવેશન ફેર-૨૦૧૮ માટે ઇનોવેશન સબમિટ કરવાનું ચાલુ કરવામાં આવ્યું છે. આથી બને તેટલું જલ્દી આપનું ઇનોવેશન IIMA ખાતે જમા કરવો.

આપ બને તેટલો આ મેસેજ સેન્ટ કરો અને જરૂરિયાત શિક્ષકમિત્રોને આપે કરેલ નવતર પ્રયોગ પહોંચતો કરો.

આભાર.

ઇનોવેશન સબમીશન બાબત પ્રશ્ન હોય તો

-સંકેત સાવલિયા

કોન્ટેક્ટ નંબર:- ૦૭૯-૬૬૩૨-૪૮૬૧

IIMA- SFC (Schooler for change campaign)

સમગ્ર ભારત માંથી જે વિદ્યાર્થીઓએ એન્જીનીયરીંગ, સાઈન્સ, કોમર્સ તેમજ અન્ય ફિલ્ડમાં અભ્યાસ કરી રહ્યા છે તેવા વિદ્યાર્થીઓ દ્વારા પ્રાથમિક શાળાના બાળકો (ધોરણ-૧ થી ૫) માટે વિજ્ઞાન, ગણિત તેમજ ભાષા માટે એનીમેટેડ વીડિઓ બનાવેલા છે આ વીડિઓ જોવા વિઝીટ કરો અમારી યુટ્યુબ ચેનલ - Teachers as Transformers અને સબસ્ક્રાઇબ કરો અમારી આ ચેનલ વધુ વીડિઓ માટે.

ચેનલ ઓપન કરવા સ્કેન કરો નીચે આપેલ QR-CODE

