



DISTRICT COMMUNITY SCIENCE CENTRE-SURAT

[Sponsored by GUJCOST, DST, GoG- Gandhinagar]
C/o.-Vasudev Smart Prim. School no. 04 building, Opp.-SMC Quarters, B/h.-
Balajinagar, Piprod, Surat-395 007, Tel. No. (0261) 2255600 Mo.7567924501,
E-mail : jaybharaticsc@gmail.com, www.jaybharaticsc.org



Affiliated with
GUJCOST

Ref:- CSC-Srt /NSS-2022/2022-23/66

DI.13/08/2022

પ્રતિ, આચાર્ય/આચાર્યશ્રી,
પ્રાથમિક/માધ્યમિક શાળાઓ (તમામ)

જી. સુરત

વિષય:નેશનલ સાયન્સ સેમિનાર(NSS)-2022 અંતર્ગત જીલ્લા કક્ષાની સ્પર્ધામાં બાળકોને ભાગ લેવા શાળા

તરફથી નોંધણી કરાવવા બાબત

Ref. no. GUJCOST/NSS/2022-23/1596 dt.08/08/2022

શ્રીમાન/શ્રીમતી,

જયવિજ્ઞાન સહ સવિનય ઉપરોક્ત વિષય અન્વયે જણાવવાનું કે ગુજરાત કાઉન્સિલ ઓન સાયન્સ એન્ડ ટેકનોલોજી(GUJCOST)-ગાંધીનગર તેમજ નેશનલ કાઉન્સિલ ઓફ સાયન્સ મ્યુઝીયમ(NCSM)-મુંબઈ પ્રાયોજિત નેશનલ સાયન્સ સેમિનાર(NSS)-2022નું આયોજન જિલ્લા લોક વિજ્ઞાન કેન્દ્ર(District Community Science Center-Surat)-સુરત, જીલ્લા શિક્ષણાધિકારીની કચેરીનાં સચુંકત ઉપક્રમે જિલ્લા કક્ષાની સ્પર્ધાનું આયોજન કરવામાં આવ્યું છે. આ સાયન્સ સેમિનારનો આ વર્ષનો વિષય: “Basic Sciences for Sustainable Development: Challenges & Prospects” “સતત વિકાસકે લિફ બુનિયાદી વિજ્ઞાન: ચુનોતિયાં ઔર સંભાવના” “ટકાઉ વિકાસ માટે મૂળભૂત વિજ્ઞાન: પડકાર અને સંભાવનાઓ” આ જિલ્લા કક્ષાના પ્રથમ આપની શાળાના સ્તર સ્પર્ધામાં આપની પ્રાથમિક/માધ્યમિક વિભાગનાં (ધો.૮ થી ૧૦) વિદ્યાર્થીઓ(પ્રત્યેક વિભાગ અને માધ્યમ પ્રમાણે એક) વિદ્યાર્થી ભાગ લઈ શકશે. ભાગ લેવા નીચે આપેલ ગૂગલ લીંક પર નોંધણી કરી એન્ટ્રી મેળવી શકશે, રજીસ્ટ્રેશન માટેની છેલ્લી તા.10-સપ્ટેમ્બર-૨૦૨૨ છે,

Registration link: <https://forms.gle/Zos3sAusgzMjAjMf9>

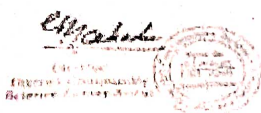
નોંધ:-(૧)નેશનલ સાયન્સ સેમિનાર ત્રણ સ્તરમાં યોજાય છે, તેના નિયમો,માર્ગદર્શિકા આ સાથે અલગથી સામેલ

છે, વધુ માહિતી માટે Mo.7567924501, 7096779953, કે 8866531881, પર સંપર્ક કરવો,

(૨) સેમિનારનું સ્થળ/તારીખ, પછીથી જાણવામાં આવશે (આશરે ૧૫-સપ્ટેમ્બર કે નજીકમાં યોજાશે)

(૩) આ જીલ્લા કક્ષાની સ્પર્ધામાં પ્રથમ બે વિજેતા વિદ્યાર્થીઓને રાજ્ય કક્ષાએ ગુજકોસ્ટ-ગાંધીનગર દ્વારા યોજનાર સ્પર્ધામાં ભાગ લેવા જવાનું રહેશે અને રાજ્ય કક્ષાએ વિજેતા રાષ્ટ્રીય કક્ષાએ જવાનું થશે

આભાર સહ.....



જી. એન. કાકડિયા, ડાયરેક્ટર,

જિલ્લા લોક વિજ્ઞાન કેન્દ્ર(CSC)- સુરત

૦૯/૦૮/૨૨
સામેલ: નેશનલ સાયન્સ સેમિનારની માર્ગદર્શિકા



GUJARAT COUNCIL ON SCIENCE AND TECHNOLOGY

Department of Science & Technology, Government of Gujarat

Block : B, 7th Floor, M. S. Building, Nr. Pathikashram, Sector-11,
Gandhinagar, Gujarat - 382011.

Phone : (079) 23259362-65 Fax : (079) 23259363

E-mail : info-gujcost@gujarat.gov.in

URL : www.gujcost.gujarat.gov.in



Dr. Narottam Sahoo

Advisor and Member Secretary

No: GUJCOST/NSS/2022-23/1596

8th August, 2022

To
The CSC Coordinator
Community Science Centre

Sub: Organizing National Level Science Seminar 2022

Dear Sir / Madam

Greetings from Gujarat Council on Science & Technology (GUJCOST), Gandhinagar.

As you know that every year, GUJCOST coordinate and organize the National Science Seminar for school students in Gujarat on a specific theme and topic. For the current academic year 2022-23, the programme has been announced by the NCSM. The topic for the National Science Seminar is "Basic Sciences for Sustainable Development: Challenges and Prospects".

Each School in Science Club will participate at District Level. A brief about the program and draft schedule is enclosed herewith for kind perusal.

Important Dates		
District Level	All District	August-September, 2022
State Level	Gandhinagar / Ahmedabad	Last week of September, 2022

You are requested to circulate among the GUJCOST Science Club School as well as other school in your district and to conduct the District Level Competition in August-September, 2022. The state level programme will be held at Gandhinagar / Ahmedabad on Last week of September, 2022.

The Two winners from each District will participate in State Level Science Seminar and only one winner from Gujarat State is eligible for National Level Competition, which will be held at Science City, Kolkata on 3rd November, 2022 (Thursday).

The detail guideline is enclosed herewith.

We look forward to your kind support and coordination in the above.

Thanking you and with kind regards

Yours sincerely,

(Narottam Sahoo)

Encl As above

જીલ્લા લોક વિજ્ઞાન કેન્દ્ર-સુરત (ગુજકોસ્ટ-ગાંધીનગર પ્રેરિત)

રાષ્ટ્રીય વિજ્ઞાન પરિસંવાદ-૨૦૨૨ની માર્ગદર્શિકા

સ્પર્ધાનાં નીતિ/નિયમો (જીલ્લા કક્ષાએ)

- ૧). લેખિત કસોટી: શરૂઆતમાં જ દરેક સ્પર્ધકની, ૧૦ ગુણની ટેસ્ટ(MCQ Type). સમય: 15 મિનિટ.
 - ૨). લાયકાત: ધો. ૮ થી ૧૦ માં અભ્યાસ કરતા વિદ્યાર્થીઓ ભાગ લઈ શકશે.
 - ૩). વક્તવ્ય:- અંગ્રેજી, હિંદી કે ગુજરાતી ભાષા રજૂ કરી શકશે,
 - ૪). વક્તવ્ય માટેનો સમય: ૬ મીનીટ, ત્યારબાદ ૨ મિનિટ, નિર્ણાયક દ્વારા વિષય અનુરૂપ પ્રશ્નો (ત્રણ સવાલોમાંથી બે સવાલોનાં જવાબો)
 - ૫). રજૂઆત બાબત, સ્પર્ધક વધુમાં વધુ ૫ ચાર્ટ/પોસ્ટર અથવા પાવરપોઈન્ટમાં વધુમાં વધુ ૫ સ્લાઈડો (એનીમેશન, પોપ-અપ, 3D મોડેલ, વીડીઓ ફિલ્મનો ઉપયોગ કરી શકાશે નહીં).
 - ૬). પોસ્ટર કે ચાર્ટની સાઇઝ 850mm(width) X 600mm (height) થી વધુ નહિ હોવી જોઈએ.
- મૂલ્યાંકન:- કુલ ૧૦૦ માર્ક્સ)
- | | |
|--|--|
| ૧). વિષય વસ્તુ..... ૪૦ માર્ક્સ | ૨.) વક્તવ્યની પ્રવાહિતા.....૨૫ માર્ક્સ |
| ૩). લેખિત કસોટી.....૧૦ માર્ક્સ | ૪.) મૌખિક પ્રશ્નોત્તરી.....૧૦ માર્ક્સ |
| ૫). દ્રશ્ય-શ્રાવ્ય સાધનોનો અસરકારક ઉપયોગ | ૧૫ માર્ક્સ. + (કુલ ૧૦૦ માર્ક્સ) |
- નોંધ: જીલ્લા કક્ષાએ નીચેના મૂલ્યાંકનનાં આધારે બે સ્પર્ધકની પસંદગી કરશે, તેઓએ ગુજકોસ્ટ દ્વારા ઓક્ટોબર-૨૦૨૨ પ્રથમ અઠવાડિયામાં યોજનાર રાજ્ય કક્ષાની સ્પર્ધામાં ભાગ લેવા ફરજિયાત જવાનું રહેશે

DISTRICT COMMUNITY SCIENCE CENTER- SURAT

(Sponsored by GUJCOST, DST, GoG.-Gandhinagar)

National Science Seminar-2022

Rules & Regulations (District Level)

- 1.) **Aptitude Test** :- In the beginning after registration.. Written MCQ Test. (20 minutes)
- 2.) **Participants** :- High School Students from class VIII to class X only.
- 3.) **Language** :- English , Hindi or any recognized Indian language.
- 4.) **Presentation** :- Maximum duration 06 Minutes ,
(3D Models, Video, Film, Animation are not allowed)
Charts/ Posters can be used. Max. Size = 850mm(width) X 650 mm(height). Maximum number of supporting Ppt Slide visual /Slides / Charts per presentation is altogether is 5 only.
- 5.) **Judge's Question** :- After presentation, 02 Minutes,(Out of 03 Questions 02 to be answered.)

Evaluation :- (Total 100 Marks)

- | | |
|---|-----------|
| 1.) Scientific Content in presentation..... | 40 Marks. |
| 2.) Fluency in speech..... | 25 Marks. |
| 3.) Aptitude MCQ Test..... | 10 Marks. |
| 4.) Ability to answer – Judge's Questions (2 out of 3)..... | 10 Marks. |
| 5.) Novelty in use of Visuals..... | 15 Marks. |

Note: Judges will be select two Students at District level, They should Participate at State level Competition conducted by GUJCOST, Gandhinagar in first week of October-2022