



જિલ્લા શિક્ષણાધિકારી કચેરી

જિલ્લા સેવા સદન-૨, એનેક્ષી બિલ્ડીંગ એસ.૪,૫,૬, ભાવનગર ફોન નં. ૦૨૭૮-૨૪૨૬૬૨૯, મો.૯૯૦૯૯૭૦૨૧૨

Email: bhavdeo@gmail.com, Blog: http://deobhav.blogspot.com/



ક્રમાંક: ચોજના/YUVIKA//૨૦૧૯/૧૦૪

તા.0८/03/२०१૯/

પ્રતિ, આચાર્ચશ્રી સરકારી,RMSA,ગ્રાન્ટેડ,નોન-ગ્રાન્ટેડ માધ્યમિક/ઉચ્ચતર માધ્યમિક-તમામ ભાવનગર

વિષય : યુવા વિજ્ઞાની કાર્યક્રમ- YUva Vigyani KAryakram – (YUVIKA- યુવિકા)

સંદર્ભ : કમિશનર શાળાઓની કચેરીનાં પત્રાંક માધ્ય/પરચ/૨૦૧૯/૬૯૨૨-૫૫, તા,૦૭/૦૩/૨૦૧૯

ઉપરોક્ત વિષય અને સંદર્ભદર્શીત પત્ર અન્વયે જણાવવાનું કે, ભારત સરકારના "જય વિજ્ઞાન, જય અનુસંધાન" સુત્રને ધ્યાને લઈ ઇસરો દ્વારા YUva VIgyani KAryakram — (YUVIKA- યુવિકા) યાલુ વર્ષથી શરૂ થનાર છે. આ અંતર્ગત ઉનાળા વેકેશન દરમ્યાન ર અઠવાડિયાના કાર્યક્રમમાં વિવિધ પ્રવૃત્તિઓ યોજાનર છે.

આ સંદર્ભે આપની શાળામાં ધો.૮ પાસ કરી ચાલુ વર્ષે ધો.૯માં અભ્યાસ કરતા વિદ્યાર્થીઓની ચેરમેનશ્રી, અવકાશ કમિશનના તા.૦૬/૧૨/૨૦૧૯ના વિગતવાર પત્રમાં(બિડાણમાં આપેલ) જણાવેલ ગુણભાર/પેરામીટરને ધ્યાને લઈને તેની સંપૂર્ણ માહિતી સંદર્ભ દર્શીત પત્રમાં સામેલ પત્રકમાં ભરી અત્રેની કચેરીને તા.૧૨/૦૩/૨૦૧૯, બપોરે ૦૪.૦૦ કલાક પહેલા ઇમેલ મારફતે (yojana.deobhav@gmail.com) મોકલવાની રહેશે. સમયમર્યાદા પછી મોકલવામાં આવેલ માહિતી ધ્યાને લેવાશે નહીં તેની ખાસ નોંધ લેવી.

બિડાણ: ઉપર મુજબ

જિલ્લા શિક્ષણાધિકારી

लावनअर]

નકલ રવાના જાણ તથા અમલવારી સારુ: શિ.ની.શ્રી/મ.શિ.ની.શ્રી

9-22-44

કમાંક/માધ્ય/પરય/૨૦૧૯/ કમિશનર શાળાઓની કચેરી, ૯/૧, ડૉ. જીવરાજ મફેતા ભવન, ગુ.રા., ગાંધીનગર તા.0૭/03/२०૧८

પ્રતિ.

જિલ્લા શિક્ષણાધિકારીશ્રી, તમામ

विषय; युवा विज्ञानी डार्यक्रम- युविडा

સંદર્ભ : ક્રમાંક:૧૦૧૯-૩૬૪-ગ.૧, શિક્ષણ વિભાગ, તા. ૨૦/૦૨/૨૦૧૯

શ્રીમાન.

ઉપરોક્ત વિષય અને સંદર્ભ પરત્વે જણાવવાનું કે , ભારત સરકારના "જય વિજ્ઞાન , જય અનુસંધાન" સુત્રને ધ્યાને લઈ ઇસરો દ્વારા Young Scientist Programme (Yuva Vigyani Karyakram-Yuvika) યાલુ વર્ષથી શરૂં થનાર છે. આ અંતર્ગત ઉનાળા વેકેશન દરમ્યાનના ર અઠવાડિયાના કાર્યક્રમમાં વિવિધ પ્રવૃતિઓ યોજાનાર છે

આ સંદર્ભે આપના જિલ્લાના તાબા હેઠળની શાળાઓમાં <u>ધો. ૮ પાસ કરી ચાલુ વર્ષે ધો. ૯ માં અભ્યાસ કરતા</u> વિદ્યાર્થીઓ પૈકી માત્ર ૩ વિદ્યાર્થીઓને ચેરમેનશ્રી , અવકાશ કમિશનના તા. ૦૬/૦૨/૧૯ ના વિગતવાર પત્રમાં જણાવેલ ગુણભારોને ધ્યાને લઈ કુલ ૩ વિદ્યાર્થીઓને આ ગુણભાર મુજબ શોર્ટ લીસ્ટ કરી તેની સંપૂર્ણ માહિતી સંદર્ભ દર્શીત પત્રમાં સામેલ પત્રકમાં ભરી અત્રેની કચેરીને દિન-૩ માં ssmadhyamik3@gmail.com પર અયુક મોકલી આપવા જણાવવામાં આવે છે.

માન. નિયામકશ્રીની મળેલ સુચના અનુસાર.

માધ્યમિક ગુ.રા.ગાંધીનગર

બીડાણ : ઉપર મુજબ

2 6 FEB 2019

સમશ-૧૦૧૯-૩૬૪-ગ.૧ શિક્ષણ વિભાગ. સચિવાલય, ગાંધીનગર. તારીખ: ૨૦/૦૨/૨૦૧૯

પ્રતિ નિયામકશ્રી(શાળાઓ), શાળાઓની કચેરી, ૯/૧, ડૉ. જીવરાજ મહેતા ભવન

વિષય :

युवा विज्ञानी डार्यक्रम- युविडा

ક્રમાંક:

શ્રીમાન,

ગાંધીનગર

ઉપરોક્ત વિષય પરત્વે ભારત સરકારના અંતરિક્ષ આયોગના અધ્યક્ષશ્રી તેમજ અંતરિક્ષ વિભાગના સચિવશ્રીનો તા.05/02/209૯ના પત્ર ક્રમાંક: ISRO/CBPO/YUVIKA/2018-19ની નકલ બિડાણ સહિત આ સાથે મોકલી આપતાં જણાવવાનું કે, ઉક્ત પત્રમાં જણાવ્યા મુજબની માહિતી નિયત સમયમર્યાદામાં વિભાગની જાણ હેઠળ ભારત સરકારના સંબંધિત વિભાગને મોકલી આપવા આપવા આજ્ઞાનુસાર વિનંતી છે.

√ બિડાણ : ઉપર મુજબ

આપનો વિશ્વાસુ, (એસ.વી.ગઢવી) સેકશન અધિકારી શિક્ષણ વિભાગ

Company Company

A SON

इसरो मुख्यालय अन्तरिक्ष विभाग भारत सरकार अन्तरिक्ष भवन न्यू बी ई एल रोड, बेंगलूरु - 560 231, भारत द्रमाव : +91 80 2341 0079 / 2217 2118 फैक्स : +91 80 2341 6316 E-mail: pvv_krishnan@isro.gov.in



ISRO HEAD QUARTERS

Department of Space Government of India Antariksh Bhavan New BEL Road, Bengaluru - 560 231, INDIA

Tel (Off): +91 80 2341 0079 / 2217 2118 : +91 80 2341 6316 Fax

E-mail: pvv_krishnan@isro.gov.in

Dr. P.V. Venkitakrishnan

Director, CBPO

ISRO/CBPO/YUVIKA/2018-19

February 28, 2019

Dear Dr. J.N Singh ji,

Sub: ISRO Young Scientist Programme "YUVIKA"- reg. Ref: ISRO/CBPO/YUVIKA/2018-19, dated February 06, 2019.

Greetings from ISRO!

This has reference to the letter from Dr K Sivan, Chairman, ISRO/ Secretary, Department of Space regarding the above subject (Copy attached). Hope the activity in this regard is on for the selection of three students from your state and we are eagerly waiting to hear from you the progress.

You may kindly recall that in the above letter, we had also requested to identify a focal point from your state to interact further in this regard. We would be grateful if you could identify a focal point from your state and arrange to inform the contact details.

With best regards,

Yours Sincerely.

(P V Venkitakrishnan)

Dr. J.N Singh Chief Secretary Government of Gujarat 1st Block, 5th Floor Sachivalaya, Gandhinagar - 382 010

Gujarat

CC: Shri. Vijaybhai R. Rupani, Honorable Chief Minister of Gujarat, 3rd Floor, Swarnim

Sankul-1 New Sachivalaya, Gandhinagar-382 010, Gujarat

Dr. K Sivan, Chairman, ISRO/ Secretary, DOS, ISRO Headquarters, Antariksh

Bhavan, New BEL Road, Bangalore, 560 094

भारतीय अन्तरिक्ष अनुसंधान संगठन / Indian Space Research Organisation

All QUUSI 212 Medio18, 11.5/3/19



डॉ.कै. शिवन Dr K. SIVAN

ISRO/CBPO/YUVIKA/2018-19

Dear Dr. J.N Singh ji,

Greetings from ISRO!

अध्यक्ष, अंतरिक्ष आयोग व सचिव, अन्तरिक्ष विभाग Chairman, Space Commission & Secretary, Department of Space February 06, 2019

We have great pleasure to inform you that Indian Space Research Organisation (ISRO) is planning to conduct a special programme for school students called Young Scientist Programme (YUva VIgyani KAryakram - YUVIKA - युविका) from this year onwards. This is in tune with the Government's vision "Jai Vigyan, Jai Anusandhan". The Program is primarily aimed at imparting basic knowledge on space technology, space science and space applications to the younger ones with the intent of arousing their awareness about the emerging areas of space activities. The program is thus aimed at creating youngsters who are the future building blocks of our nation. This also expected to Mathematics (STEM) based research/career.

The programme will be of around two weeks duration during summer holidays and the schedule will include invited talks, experience sharing by the eminent scientists, facility and lab visits, exclusive sessions for discussions with experts, practical and feedback sessions.

It is proposed to select 3 students from each State/ Union Territory to participate in this programme every year. Those who have finished 8th standard and currently studying in standard will be eligible for the programme. The selection should be based on the following criteria. In case there is tie between the selected candidates, the younger candidates to be given priority.

ı	
I	.1
1	V
,	•

S.No	Description		
1	Performance in the 8 th Std Examination	Weightage	
2		50%	
	Membership of Science Club/Space Club	5%	
3	(Elocution/Debate/Essay Writing, science quiz, computer modeling, scientific prototype model making, etc.,) at District/State/National/ International Level (The higher level will be considered for weightage)		
4			

अन्तरिक्ष भवन, न्यू बी ई एल रोड, बेंगलूर - 560 231. भारत

दूरभाष: +91-80-2341 5241, 2217 2333 • फैक्स: +91-80-2341 5328, 2351 8551

Antariksh Bhavan, New BEL Road, Bangalore - 560 231, India.

Telephone: +91-80-2341 5241, 2217 2333 • Fax . +91-80-2341 5328, 2351 8551 • e-niail: secydos@isro.gov.in / chairman@isro.gov.in

	and the mhor	5%		
5	Scouts and Guides/NCC/NSS Member	20%		
6	Studying in Village/Rural School (Certificate of proof to this effect to be produced from the head of the school – Criteria: The school, where the candidate is studying should be located in Panchayath Area)			
	Total			

Expenditure: Expenditure towards the travel of student (II AC fare by train from nearest Rly Station to the reporting centre and back), course material, lodging and boarding etc., during the entire course will be borne by ISRO. II AC fare will be provided to one guardian/parent for drop and pick up from the reporting centre.

In this regard, I would be grateful if you could kindly arrange to select 3 candidates covering CBSE, ICSE and State syllabus stream from your State for the programme based on the above criteria. You may also identify a focal point from your state to interact with us further in this regard. Since the programme is planned from the coming summer holidays (April-May 2019), I would request you to kindly do the needful to complete the selection procedure before March 2019 and inform us the list of selected candidates latest by 25th March, 2019.

The focal point from ISRO in this regard would be Director, Capacity Building Programme Office, ISRO HQ., dir.cbpo@isro.gov.in, Ph: 080 22172119/ 9496040045.

An application format for inviting applications from the eligible students is enclosed for the kind reference.

Looking forward for your kind cooperation and urgent needful action.

With best regards,

Yours Sincerely

(K Sivan

Encl: a.a.

Dr. J.N Singh
Chief Secretary
Government of Gujarat
1st Block, 5th Floor
Sachivalaya, Gandhinagar – 382 010
Gujarat

CC: Shri. Vijaybhai R. Rupani, Honorable Chief Minister of Gujarat, 3rd Floor, Swarnim Sankul-1 New Sachivalaya, Gandhinagar-382 010, Gujarat

APPLICATION FORMAT for Young Scientist Programme or "YUva Vlgyani KAryakram – YUVIKA" of Indian Space Research Organisation

1	Name of Student	- Oligan	Jauor	-		
2	Date of Birth		-			
3	Gender(Male/Female/others)					
4	Name of the Parent/Guardian. In case guardian specify the relationship					
5	Nationality					
6	Present Address House No./Street Village/Town/City District, State Pin Code					
7	Permanent Address House No./Street Village/Town/City District, State Pin Code					
8	Landline No. with STD code				- 6	
9	Mobile Number				Takan Takan	
10	Email Address	A Market St.		21.		
11	Any membership in Science Club/Space Club. If Yes, please give the details of membership					
12	Name of the School with complete Postal Address Whether the school is located in a Panchayat Area(Yes/No). If Yes, certificate of proof to this effect to be produced from head of Institute					
13	Name of the Board of Education (CBSE/ICSE/State). Write the name of the Board in the space provided.	the many is all the many				
14	Marks Secured/Total Marks in 8th Std	Marks Obtained	Total Mark		% of Marks	
		0004.0	de	l Earr	i.% of marks	
	If CGPA System give equivalent	CGPA Gra	ide	Equ	1. 70 UI IIIalks	
	percentage of marks	4				

15	*Give Details of Prize in any school based individual extracurricular activity (Elocution/Debate/Essay Writing, science quiz, computer modeling, scientific prototype model making, etc.,) at District/State/National/ International Level (The higher level will be considered for weightage)							
	S.No	Name of the Activity	District Level	State Level		International		
	1)	1 22 / 2 / 2			12000			
	2)				-			
	3)	100 Jacob			1,41 - 114			
	4)		1.11	12		7,71 (mm) 111 (mm) 11		
16		*Winners of District/State/National/International Level sports activities (The higher level will be considered for weightage)						
	S.No	Type of Sports	District Level	State Leve	National level	International Level		
	1)		10 Kg s 2	1.21474	10101			
	2)			1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1				
	3)		100000		1			
	4)		1000			7. 2		
17	Scout a standa	and Guides/NCC/NSS Member, if any in 8th						
18	2)	ation I, being the parent/gua Young Scientist Progra I hereby declare that Ishall be held respons	amme or "YU the informat	Jva Vlgyani KA ion given abov	rvakram - YII	VIKA" if selected		
Signat of the	ture Student		nature of rent/Guardian			ature of the aster (With Seal)		

*note: Certificate of proof to this effect to be produced