



**THE GANDHIGRAM RURAL INSTITUTE
(DEEMED TO BE UNIVERSITY)**

(Ministry of Human Resource Development, Govt. of India)
Accredited by NAAC with 'A' Grade (3rd Cycle)

GANDHIGRAM – 624 302



NATIONAL SCIENCE DAY CELEBRATIONS – 2019

**Theme: “Science and Technology for Sustainable
Environment”**

21.02.2019 to 28.02.2019

THE GANDHIGRAM RURAL INSTITUTE (DEEMED TO BE UNIVERSITY)

GANDHIGRAM – 624 302

National Science Day Celebrations (NSDC – 2019)

SCHOOL OF SCIENCES

THEME: “ Science and Technology for Sustainable Environment” - G.R.I. EVENTS

Sl.No	Event	Venue	Convenor	Contact No.	Date	Time
	Inaugural	Multi Purpose Auditorium			21.02.2019	10.00 am
1	Slogan Writing	Tagore Block Hall No: 101 & 102	Dr. K.S. Pushpa Dept. of Home Science	9443293827	22.02.2019	10.00 am
2	Dumb Charade	Department of Mathematics, GRI	Dr. R.Uthayakumar Dept. of Mathematics	8903403855	22.02.2019	04.00 pm
3	Short Film Making	Department of Computer Science	Dr. P. Kalavathi Associate Professor, Head Dept.of Computer Science	9445898371	25.02.2019	04.00 pm
4	Cycle Rally	Bell Maidhan, GRI	Dr. S. Balasundari NSS Coordinator	9443015040	25.02.2019	09.30 am
5	My Idea Programme	Dept. of Physics, GRI	Dr. P. Nithinanthi Dept.of Physics	9976748971	26.02.2019	04.00 pm
6	Science Quiz	Department of Mathematics, GRI	Dr. A.Thahira Banu Dept. of Home Science	9940917039	26.02.2019	04.00 pm
7	Paper Presentation	Department of Physics, GRI	Dr. G.Muralidharan Dept. of Physics	9443928510	27.02.2019	04.00 pm
8	Marathon	Bell Maidhan, GRI	Dr. C. Sugumar Deputy Director/ Head Physical Education	9942480650	27.02.2019	07.00 am
9	Exhibition	Multi-Purpose Auditorium, GRI	Dr. V.Kirubakaran Rural Energy Centre	9443859066	28.02.2019	10.00 am
	Valedictory	Multi Purpose Auditorium			28.02.2019	02.30 pm

Further Details: Contact Address

Dr. A. David Ravindran, Dean, School of Sciences,
Dept.of Biology,

Dr. K. Marimuthu, Asst. Professor, Department of
Physics, GRI, Gandhigram - 6243 02

Mobile: 9442022854

Event	பங்கேற்போர்	Venue and Contact Person / Convener
மாவட்ட அளவிலான அறிவியல் திறனாய்வுத் தேர்வு - தமிழ் வழி (Science Talent Search Exam - 50 multiple choice questions) 6, 7, 8 மற்றும் 9ம் வகுப்பு மாணவ / மாணவியர் தனிநபர் போட்டி (ஒரு பள்ளிக்கு மூவர் மட்டும்)	1. 2. 3.	பல்நோக்கு அரங்கம் Dr. K.P. Elango Professor, Dept.of Chemistry Cell: 9442636725
மாவட்ட அளவிலான அறிவியல் திறனாய்வுத் தேர்வு - ஆங்கிலம் வழி (Science Talent Search Exam - 50 multiple choice questions) 6, 7, 8 மற்றும் 9ம் வகுப்பு மாணவ / மாணவியர் தனிநபர் போட்டி (ஒரு பள்ளிக்கு மூவர் மட்டும்)	1. 2. 3.	பல்நோக்கு அரங்கம் Dr. K.P. Elango Professor, Dept.of Chemistry Cell: 9442636725
அறிவியல் வினாடி வினா - தமிழ் வழி 6, 7, 8 மற்றும் 9ம் வகுப்பு மாணவ / மாணவியர் (ஒவ்வொருவகுப்பிலும் ஒரு மாணவர் விகிதம் மொத்தம் நால்வர் அடங்கிய ஒரு குழு மட்டும்)	1. 2. 3. 4.	(6 th std.) (7 th std.) (8 th std.) (9 th STd.) இயற்பியல் துறை Dr. P. Vickraman Professor Dept.of Physics Cell: 9443447511
அறிவியல் வினாடி வினா -ஆங்கில வழி 6, 7, 8 மற்றும் 9ம் வகுப்பு மாணவ / மாணவியர் (ஒவ்வொரு வகுப்பிலும் ஒருமாணவர் விகிதம் மொத்தம் நால்வர் அடங்கிய ஒரு குழு மட்டும்)	1. 2. 3. 4.	(6 th std.) (7 th std.) (8 th std.) (9 th STd.) வேதியியல் துறை Dr. S. Abraham John Professor Dept.of Chemistry Cell: 9443504981
பேச்சுப் போட்டி - தமிழ் வழி தலைப்பு: “நிலையான சுற்றுச் சூழலுக்கான அறிவியல் மற்றும் தொழில் நுட்பம்” (8 மற்றும் 9ம் வகுப்பு மாணவ / மாணவியர் (ஒரு பள்ளிக்கு இருவர் மட்டும்) (தனிநபர் போட்டி)	1. 2.	இயற்பியல் துறை Dr. K. Jayakumar Professor Dept.of Physics Cell: 9443461177
பேச்சுப் போட்டி - ஆங்கில வழி Topic: “ Science and Technology for Sustainable Environment” (8 மற்றும் 9ம் வகுப்பு மாணவ/ மாணவியர்) (ஒரு பள்ளிக்கு இருவர் மட்டும்) (தனிநபர் போட்டி)	1. 2.	இயற்பியல் துறை Dr. K. Jayakumar Professor Dept.of Physics Cell: 9443461177
ஓவியம் வரைதல் தலைப்பு: “நிலையான சுற்றுச் சூழலுக்கான அறிவியல் மற்றும் தொழில் நுட்பம்” / “Science and Technology for Sustainable Environment” 8 மற்றும் 9ம் வகுப்பு இரண்டு மாணவ / மாணவியர் (ஒரு பள்ளிக்கு இருவர் மட்டும்) (தனிநபர் போட்டி)	1. 2.	பல்நோக்கு அரங்கம் (Gallory) Dr. N.D Mani Prof. and Dean School of Health Sciences and Rural Development Cell: 9443015375

**THE GANDHIGRAM RURAL INSTITUTE
(Deemed to be University)
GANDHIGRAM- 624 302**

NATIONAL SCIENCE DAY CELEBRATION (NSDC)-2019

Theme: “Science and Technology for Sustainable Environment”

Rules and Guidelines for Short Film Making Contest

1. The short films may be in any language, but MUST be subtitled in ENGLISH.
2. Content of the Short Film must comply with the Theme of the Science Day Celebration 2019.
3. Entry to the short film may be individual or a team with maximum of three participants.
4. Film length should be between from 4 to 6 minutes including the beginning and end credits.
5. External assistance in making the film is not allowed.
6. All information presented in the video must be cited, giving credit to the original source. Plagiarism of any kind will result in disqualification.
7. All films must be a digital video (may be shot in MPEG4 or AVI format).
8. Video should be submitted(in pen-drive/DVD) in person to the Convenor, Short Film Making Contest, NSDC-2019, GRI by 25th February 2019 (10:00 am). The films will be screened and selected at 4:00pm on the same day.
9. The decision of the judges will be final.

Convenor:

Dr.P.Kalavathi
Associate Professor and Head
Department of Computer Science and Applications
The Gandhigram Rural Institute (Deemed to be University)
Gandhigram– 624302
Contact No.: 9445898371

**THE GANDHIGRAM RURAL INSTITUTE
(Deemed to be University)
GANDHIGRAM- 624 302**

**NATIONAL SCIENCE DAY CELEBRATION (NSDC)-2019
Theme: “Science and Technology for Sustainable Environment”**

Rules and Guidelines for Exhibition

1. Team consists of 3 members only.
2. Working / Prototype model reflecting Focal Theme.
3. The Registration should be done before 25.02.2019.
4. Working Table / Electrical Connection will be provided on request.
5. The decision of the judges will be final.

Convenor:

Dr.V.Kirubakaran
Asst. Professor
Centre for Rural Energy
The Gandhigram Rural Institute (Deemed to be University)
Gandhigram-624302
Contact No.: 9443859066