




GOVERNMENT CHANDULAL CHANDRAKAR ARTS AND SCIENCE COLLEGE PATAN, DURG**REPORT OF THE EVENT**

PROGRAM NAME – NATIONAL SCIENCE DAY–RANGOLI COMPETITION Date-24.02.2023

SN	POINTS	PROGRAM DETAILS
1	Name of the Program*	NATIONAL SCIENCE DAY– RANGOLI COMPETITION
2	Date of the Program*	24.02.2023
3	Organized by*	Department of Mathematics
4	Convenor	Dr.R.K.Verma
5	Number of participants*	36
6	Number of Beneficiaries	List Attached
7	Summary of the Program*	<p>National Science Day is celebrated in India on February 28 each year to mark the discovery of the Raman effect by Indian physicist Sir C. V. Raman on 28 February 1928.</p> <p>For his discovery, Sir C.V. Raman was awarded the Nobel Prize in Physics in 1930.</p> <p>On the occasion of national science day includes many activities like conducting events in schools and colleges on this</p>  <p>day.  National Science Day </p> <p>https://en.wikipedia.org/wiki/National_Science_Day</p> <p>Winner of Rangoli Competition :-</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Mansi Verma M.Sc. II sem.(Chemistry) 2. Manjusha Lahari M.Sc. II sem.(Zoology) 3.Mahima Dewangan M.Sc. IV sem.(Zoology)
8	Web link of the Program	

ORGANIZER

(Dr.R.K.Verma)

COORDINATOR

PRINCIPAL

पाटन, दिनांक 16-02-2023

सूचना

समस्त छात्रा/छात्राओं को सूचित किया जाता है कि दिनांक 24/02/2023 को विज्ञान दिवस के उपलक्ष्य में महाविद्यालय में निम्नलिखित कार्यक्रम आयोजित किये जा रहे हैं। अतः सभी छात्र भाग लेकर कार्यक्रम को सफल बनाये। कार्यक्रम इस प्रकार से है-

1) रंगोली स्पर्धा (विषय- विज्ञान और विकास) समय 11-12

कक्षक्र- 35 के सामने

आयोजक- श्री जयनेद्र श्रीवास

2) पोस्टर स्पर्धा (विषय- भारत में विज्ञान) कक्षक्र- 35 के सामने समय 12-1

आयोजक- कु. प्रिया चंद्राकर

3) निबंध स्पर्धा (विषय- विज्ञान का महत्व) कक्षक्र- 35 समय 1-2

आयोजक- डॉ. यमन कुमार साहू

4) भाषण स्पर्धा (विषय-विज्ञान : वरदान या अभिशाप) समय 2-3

आयोजक- श्री पंकज तिवारी, स्थान-कक्षक्र- 34

5) चलित मॉडल प्रदर्शनी-- (विषय -- विज्ञान एवं कलाएँ) समय 3-4

स्थान-- स्नेह सम्मेलन मंच (Z-1)

कांसेप्ट- प्रो. प्रवीण जैन एवं डॉ. उगेद्र कुर्रे

6) विचित्र स्पर्धा- समय 4-5

प्रश्न निर्माण, स्कोरिंग एवं संचालन-

आयोजक- श्री चंद्रेश्वर देवागन

श्री. सोकुल वर्मा, डॉ. फुलेश्वर वर्मा

समस्त विधाओं का मूल्यांकन कार्य - कु. रागिनी, श्रीमती आराधना दुबे, श्रीमती ज्योति कुर्रे

संयोजक - डॉ. आर के वर्मा

सदस्य - प्रो. जागृत कुमार

प्रो. डी.के. भारद्वाज

रंगोली रूपर्या के छात्रों के नाम

विषय - विज्ञान और विकास दि. 24-02-2023
कक्षा क्र०-35 के सामने आयोजक-जय श्रीवास

क्र०	छात्र का नाम	कक्षा	हस्ताक्षर
1	Manjusha lahar	Msc II nd sem	<u>Maharj</u>
2	Sonam, Suruchi	MSc II nd sem (Bota)	<u>Sonam</u>
3	Devyani Verma	M.Sc. II nd (Phy)	<u>Devyani</u>
4	Preeti Nismalkar	M.Sc 3 rd (Botany)	<u>Preeti</u>
5	Puñi Sahu	M.Sc. 4 th (Botany)	<u>Puñi</u>
6	Supriya Adil	M.Sc 4 th (Botany)	<u>Supriya Adil</u>
7	Pallavi Thakur	M.Sc. 4 th (Botany)	<u>Pallavi</u>
8	Prachi-Neha	M.Sc. 4 th (Physics)	<u>Prachi</u>
9	Dipika-Monika	M.Sc. 4 th (physics)	<u>Monika</u>
10	Monika	M.Sc. 4 th (physics)	<u>Monika</u>
11	Neha	M.Sc. 4 th (physics)	<u>Neha</u>
12	Mansi Verma	M.Sc. IV (Chem.)	<u>Mansi</u>
13	Meena Prajapati	M.Sc. IV (chem)	<u>Meena</u>
14	Hina Sahu	M.Sc. IV (Chem.)	<u>Hina</u>
15	Prashant Kumar Sahu	M.Sc II (Maths)	<u>Prashant</u>
16	Akshay Kumar	M.Sc II (Bot)	<u>Akshay</u>
17	Umesh Kumar	M.Sc-I (Bot)	<u>Umesh</u>
18	Divya Chand	M.Sc-I (Bot)	<u>Divya</u>
14	Mahima Dewangan	M. Sc IV Sem 200	<u>Mahima</u>
15	Jamni Chandrakar	M.Sc IV th sem zoology	<u>Jamni</u>
16	Anamika	M.Sc II nd (Maths)	<u>Anamika</u>
17	Pragati	M.Sc. II nd (Maths)	<u>Pragati</u>
18	Khushi	M.Sc II nd	<u>Khushi</u>
19	Purush	M.Sc-II nd	<u>Purush</u>

20)	Neelima Patel	M.Sc-II Sem	Neelima
21)	Digeshwar Kumar	M.Sc. II sem	Digeshwar
22	Bhaktima Sahu	M.Sc. II sem	Bhaktima
23	Ritu Sahu	M.Sc. II sem	Ritu
24	Devyani Verma	M.Sc. II sem	Devi
25	Brijanka Sahu	M.Sc. II sem	Brijanka
26	Preeti Sahu	M.Sc. II sem	Preeti
27	Preeti Sharma	M.Sc. 3rd	Preeti
28)	Pooja Sahu	M.Sc 4th	Pooja
29)	Neha Verma	M.Sc 4th	Neha
30)	Puspendra	M.Sc 4th	Puspendra
31)	Sudha	M.Sc 4th	Sudha
32)	Paromeshwari	M.Sc 4th	Paromeshwari
33)	Shilpi	M.Sc 4th	Shilpi
34)	Shwilee	M.Sc 4th	Shwilee
35)	Chitrani	M.Sc IV phy.	Chitrani
36)	Yamini	M.Sc IV phy.	Yamini

परिनाम - प्रथम - मानसी वर्मा M.Sc. II (Chem.)
द्वितीय - मंजूषालक्षरी M.Sc. II (Zoology)
तृतीय - महिमा वैवांगन M.Sc. IV (Zoology)

~~Jaisri~~
Jay Shrivastava

22/2/23

Principal
Govt. C.L.C. Arts and Science
College Patan, Distt. - Durg (C.G.)

- 1) प्रथम - SD - 06 (Zohra) [मानसी वर्मा]
- 2) द्वितीय - SD - 05 (Green City) [मंजूषालक्षरी]
- 3) तृतीय - SD - 09 (COVID-19) [महिमा वैवांगन]

2

विज्ञान विषय के अवसर पर प्रतियोगिता का नाम - Rangoli.....
 दिनांक का नाम 1- Smt. A. Dubey.....
 2- Ms. Ragini.....
 3- Smt. J. Kumbrey.....

15.24.2.2023

क्र०	छात्र/छात्रा का नाम	कक्षा	प्रस्तुतिकरण						योग
			10	10	10	10	10	10	
SD-10	Amanika Jena	M.Sc. II Sem (M)	5	5	5	5	5	5	30
SD-11	Kushi Chandakay	M.Sc. II Sem (M)	5	5	5	5	5	5	30
SD-12	Neelima	M.Sc. II Sem (M)	5	5	5	5	5	5	30
SD-13	Poojima Sahu	M.Sc. II Sem (M)	5	5	5	5	5	5	30
SD-14	Ritu Sahu	M.Sc. II Sem (M)	5	5	5	5	5	5	30
SD-15	Devyani Verma	M.Sc. II Sem (M)	5	5	5	5	5	5	30
SD-16	Poojita Sharma	M.Sc. II Sem (M)	5	5	5	5	5	5	30
SD-17	Poojita Sahu	M.Sc. II Sem (M)	5	5	5	5	5	5	30
SD-18	Supriya Aadiji	M.Sc. II Sem (M)	5	5	5	5	5	5	30
SD-19	Pallavi Thakur	M.Sc. II Sem (M)	5	5	5	5	5	5	30

परिणाम -

- निर्णायकों के हस्ताक्षर
- 1- A SD-06 (Shree Bahar)
 - 2- BOLO SD-05 (Green City)
 - 3- Kumbrey SD-09 (Covid-19)

प्रतियोगिता संचालक का हस्ताक्षर

का हस्ताक्षर

हस्ताक्षर

(विभागाध्यक्ष)

Principal
 Govt. C.L.C. Arts and Science
 College Patan, Puri, Durg (C.G.)

विज्ञान दिवस के अवसर पर प्रतियोगिता का नाम -

निर्णायक का नाम 1- Smt. A. Dubey.

2- Smt. J. Kumbrey

3- Ms. R. Sahu.

क्र०	छात्र/छात्रा का नाम	कक्षा	प्रस्तुतिकरण			संदेश			रंग संयोजन			योग
			1	2	3	1	2	3	1	2	3	
SD-01	Shaily Sahu	M.Sc. IV Sem (M)	10	10	10	10	10	10	10	10	10	30
SD-02	Pushpendera	M.Sc. IV Sem (M)	4	5	4	5	5	4	4	4	5	40
SD-03	Yamini Sahu	M.Sc. IV Sem (P)	7	6	7	7	7	4	6	7	5	60
SD-04	Neha Sahu	M.Sc. IV Sem (P)	7	7	7	7	7	7	7	7	7	63
SD-05	Manjusha Lehasi	M.Sc. II Sem (Z)	9	8	8	8	9	9	9	9	8	75
SD-06	Mandi Verma	M.Sc. II Sem (Che.)	9	9	9	9	9	9	9	9	9	81
SD-07	Parashant Kumar	M.Sc. II Sem (M)	7	5	6	6	7	6	6	6	5	60
SD-08	Somam Chandakhan	M.Sc. II Sem (B)	6	5	6	6	6	6	6	6	6	51
SD-09	Mahima Devarajam	M.Sc. IV Sem (Z)	7	8	8	7	8	8	8	8	7	69

निर्णायकों के हस्ताक्षर

1- A

2-

3-

परिणाम -

प्रथम - शानदी वर्मा MSc II (Chem.)
द्वितीय - प्रशान्त कुमार MSc II (Zoology)
तृतीय - महिमा देवराजम MSc IV (Zoology)

प्रतियोगिता संचालक
का हस्ताक्षर

का हस्ताक्षर

हस्ताक्षर
(विभागाध्यक्ष)

Principal
Govt. C.L.C. Arts and Science
College Patan, Distt - Durg (C.G.)
प्रचार्य



GPS Map Camera

Patan, Chhattisgarh, India

**Collage Road, 2GQM+668, Patan Rd, Patan,
Chhattisgarh 491111, India**

Lat 21.03794°

Long 81.533301°

24/02/23 11:49 AM GMT +05:30





GOVERNMENT CHANDULAL CHANDRAKAR
ARTS & SCIENCE COLLEGE PATAN, DURG (C.G.)

IOAC

(Inter-University Assurance Cell)

CGCOGN AISHE- C-21675

आर्य समाज चन्द्राल चन्द्राकर स्नातकोत्तर महाविद्यालय धरम (जिला-दुर्ग)

राष्ट्रीय सेवा योजना

सतत दिवसीय शिप प्रिजिंट में स्टाफमेम्बर

क्र.	नाम	दिनांक	प्राप्त अंक				
			कुल	सिद्धि	शेरा		
1.	2004-05	पुष्पा	09/01/2005 में 09/11/2005	48	35	75	
2.	2005-06	मीरा	27/11/2005 में 03/12/2005	42	33	75	
3.	2006-07	मेहेरु	08/12/2006 में 01/12/2006	39	34	73	
4.	2007-08	अनमोल	01/12/2007 में 08/12/2007	31	41	74	
5.	2008-09	मीरा	01/11/2008 में 21/01/2009	27	46	73	
6.	2009-10	मीरा	04/01/2009 में 12/01/2009	30	50	80	
7.	2000-21	- एक नाम (मीरा) है।					



GPS Map Camera

Patan, Chhattisgarh, India
 Collage Road, 2GQM+668, Patan Rd, Patan, Chhattisgarh
 491111, India
 Lat 21.037965°
 Long 81.533282°
 24/02/23 01:47 PM GMT +05:30



Google

जल है तो कल है.

SAVE
WATER



SD-01

Independence

$$E=mc^2$$

SCIENCE
DAY !!

$$P.E = mgh$$

$$K.E = \frac{1}{2}mv^2$$

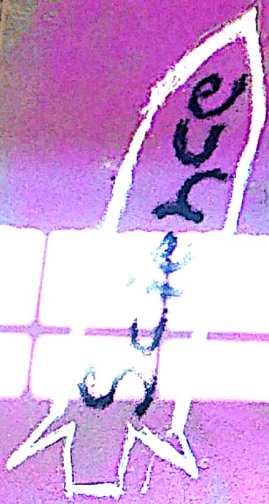
Global Science For Global Wellbeing

SD-02.

28 Feb.



Hand-drawn symbols including the Greek letter pi (π), a plus sign (+), and a minus sign (-).



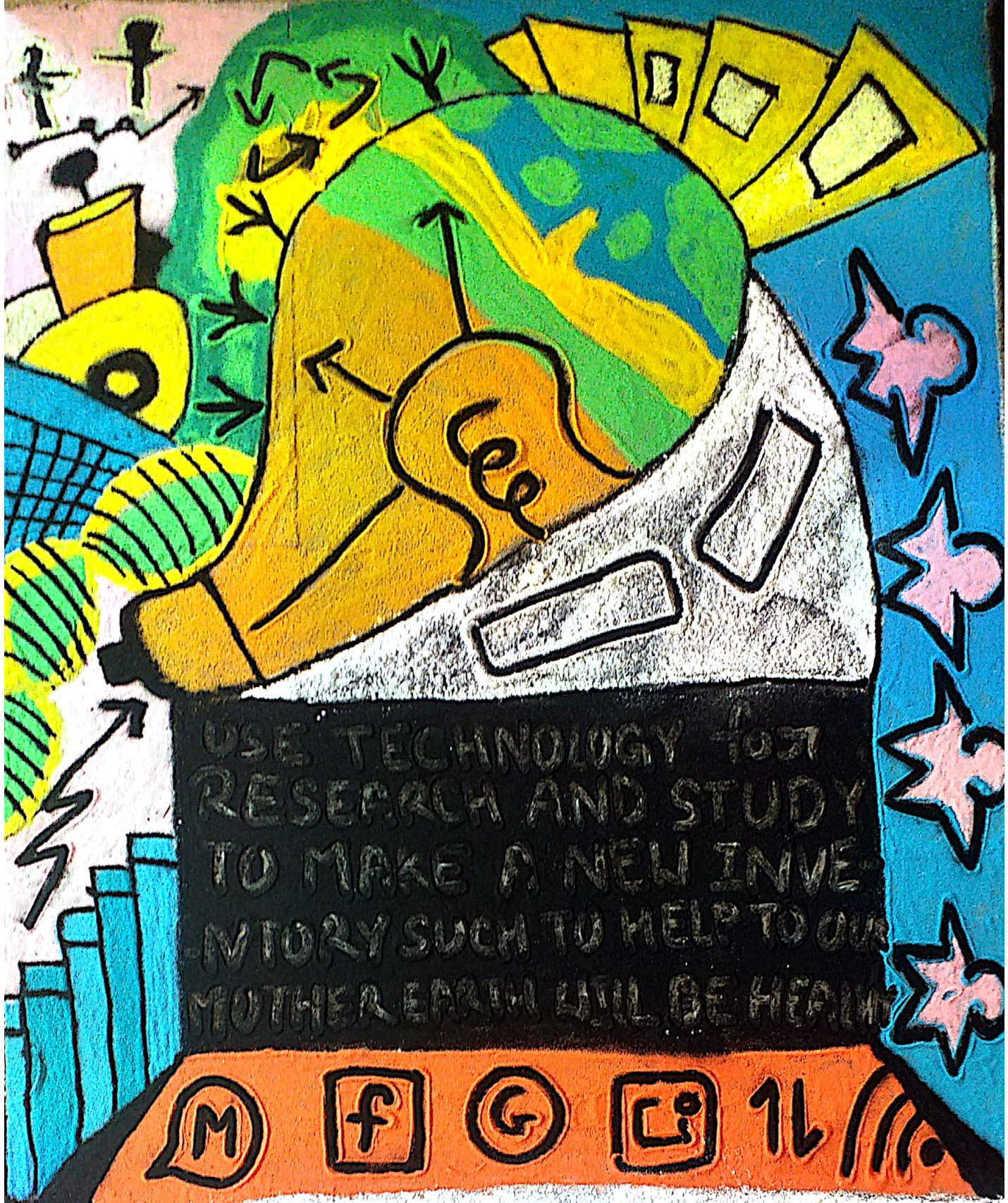
SCIENCE DAY

$$E=MC^2$$

The science is technology



S.D-05

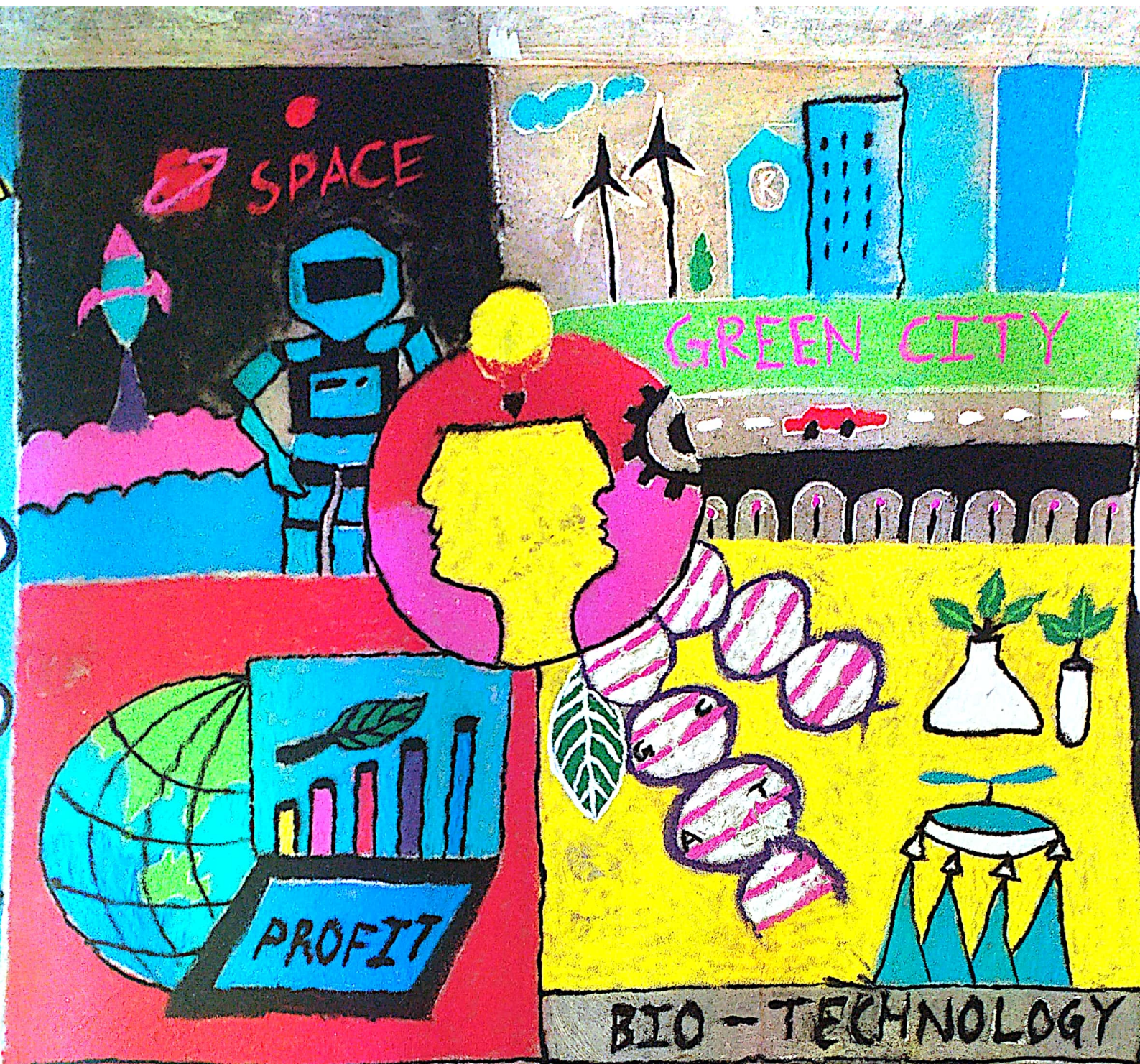


USE TECHNOLOGY FOR
RESEARCH AND STUDY
TO MAKE A NEW INVE
NTORY SUCH TO HELP TO OUR
MOTHER EARTH WILL BE HEALTHY

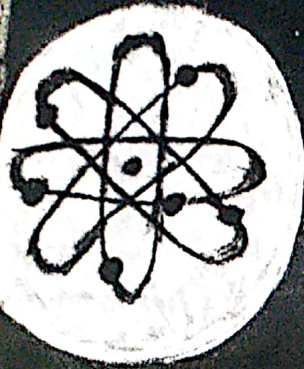
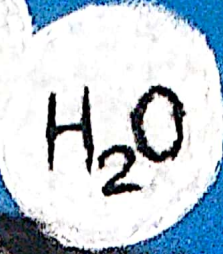
M F G C 1 L

SCIENCE-TECHNOLOGY

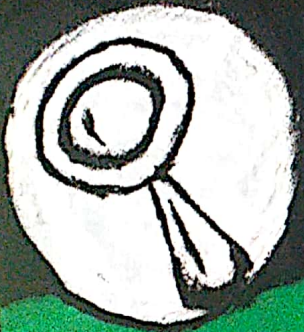
SD-04



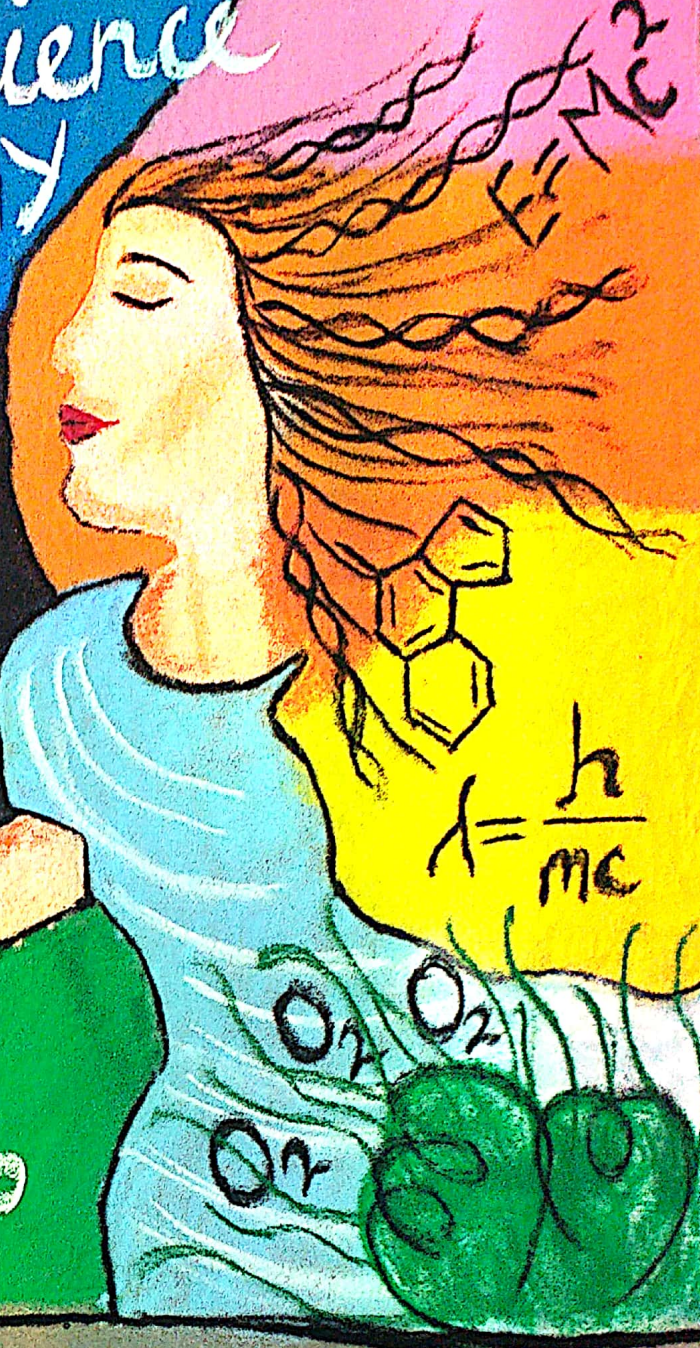
NATIONAL Science DAY



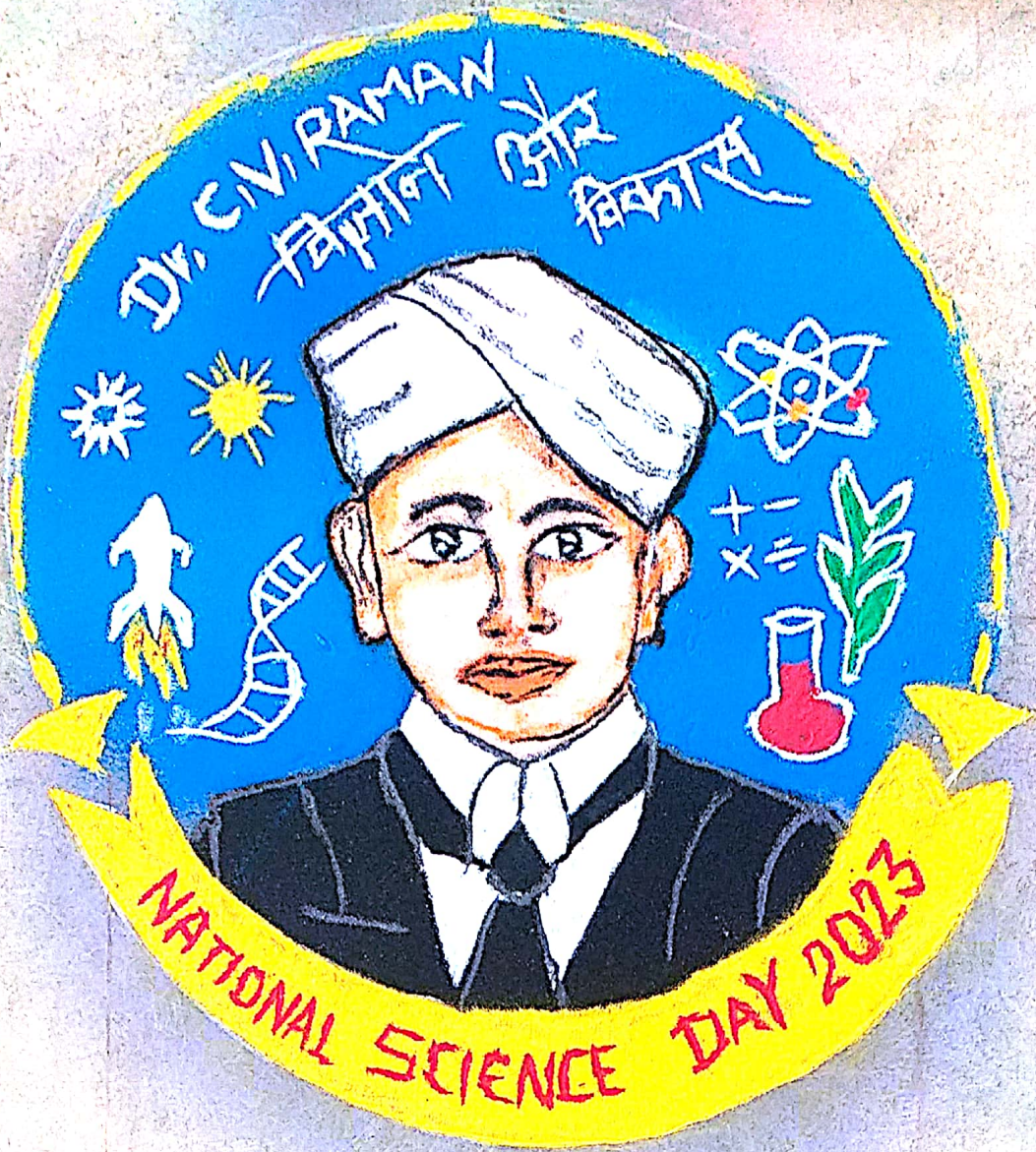
BOHR



$$(a+b)^2 = a^2 + b^2 + 2ab$$



SD-06



D-07



Ever
green

India

SD-08

The covid-19 vaccine
Work By Training

Antibodies
To Fight
The virus

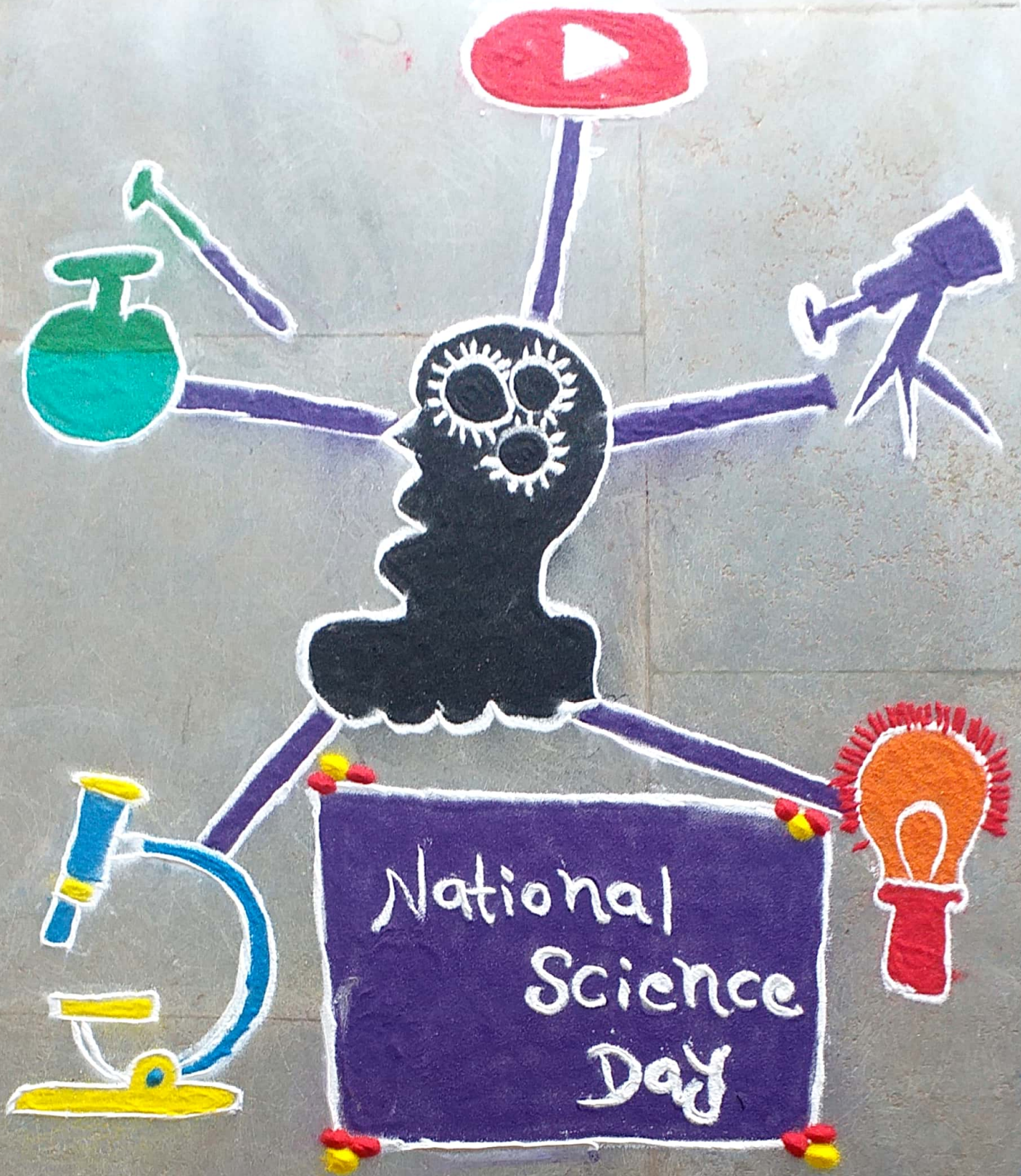


National SCIENCE Day

Genetic

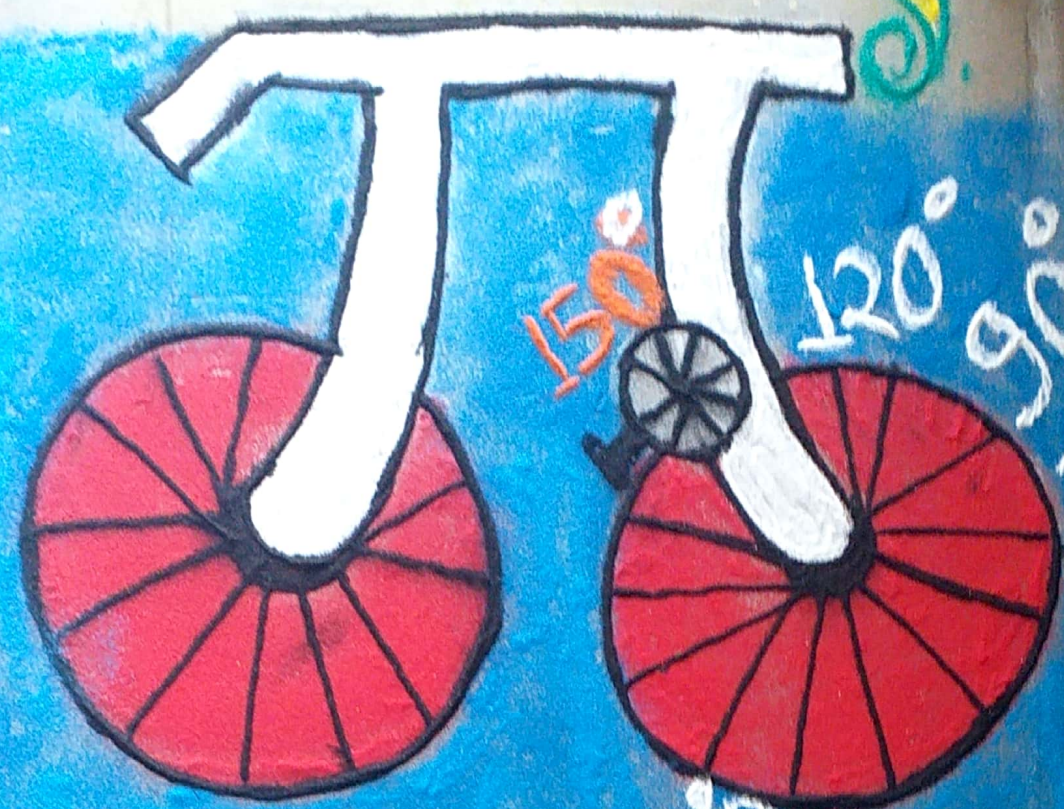


SD-10



SD-11

MATHEMATICS

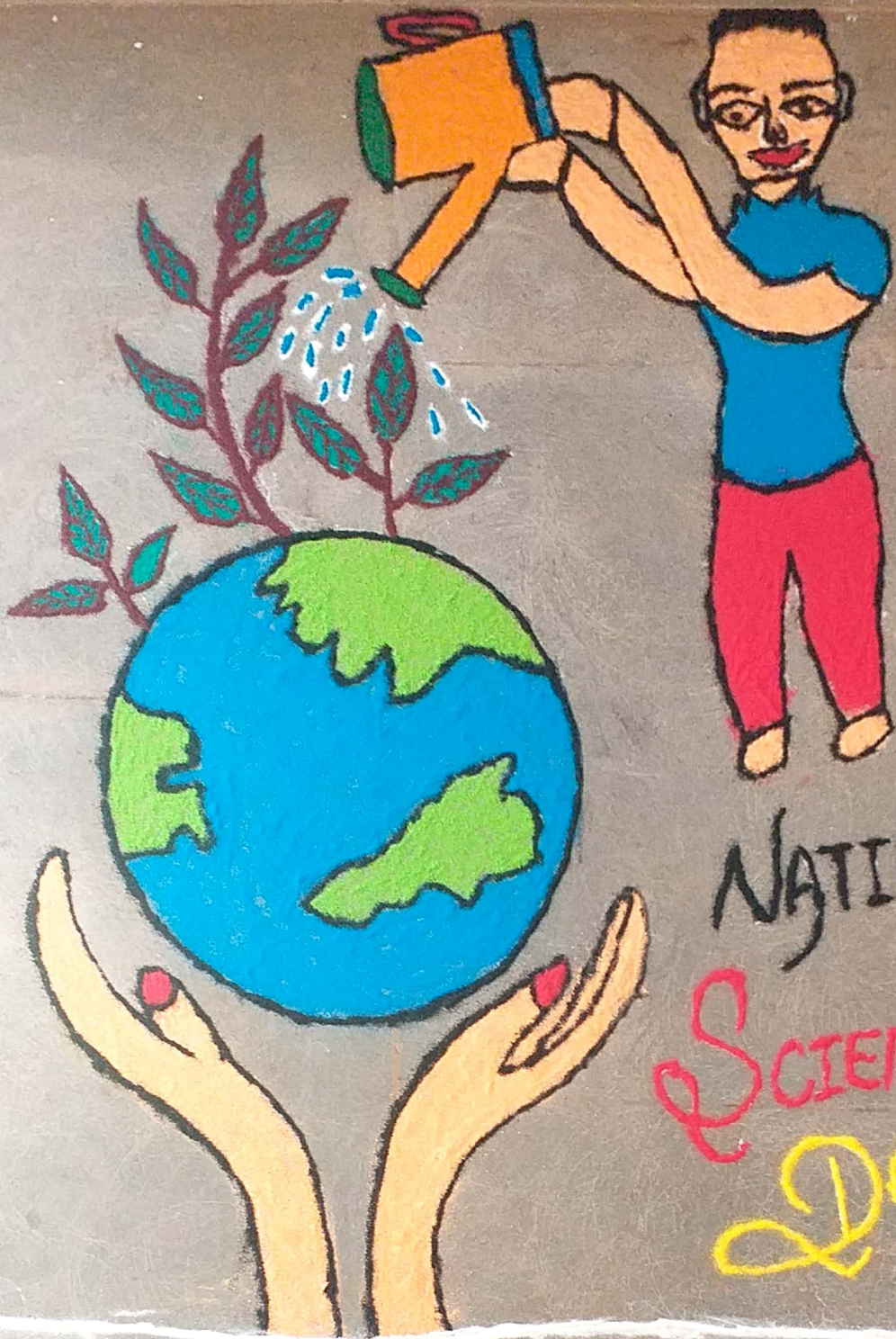


150°
120°
90°
30°
180°



NATIONAL SCIENCE DAY

SD-12

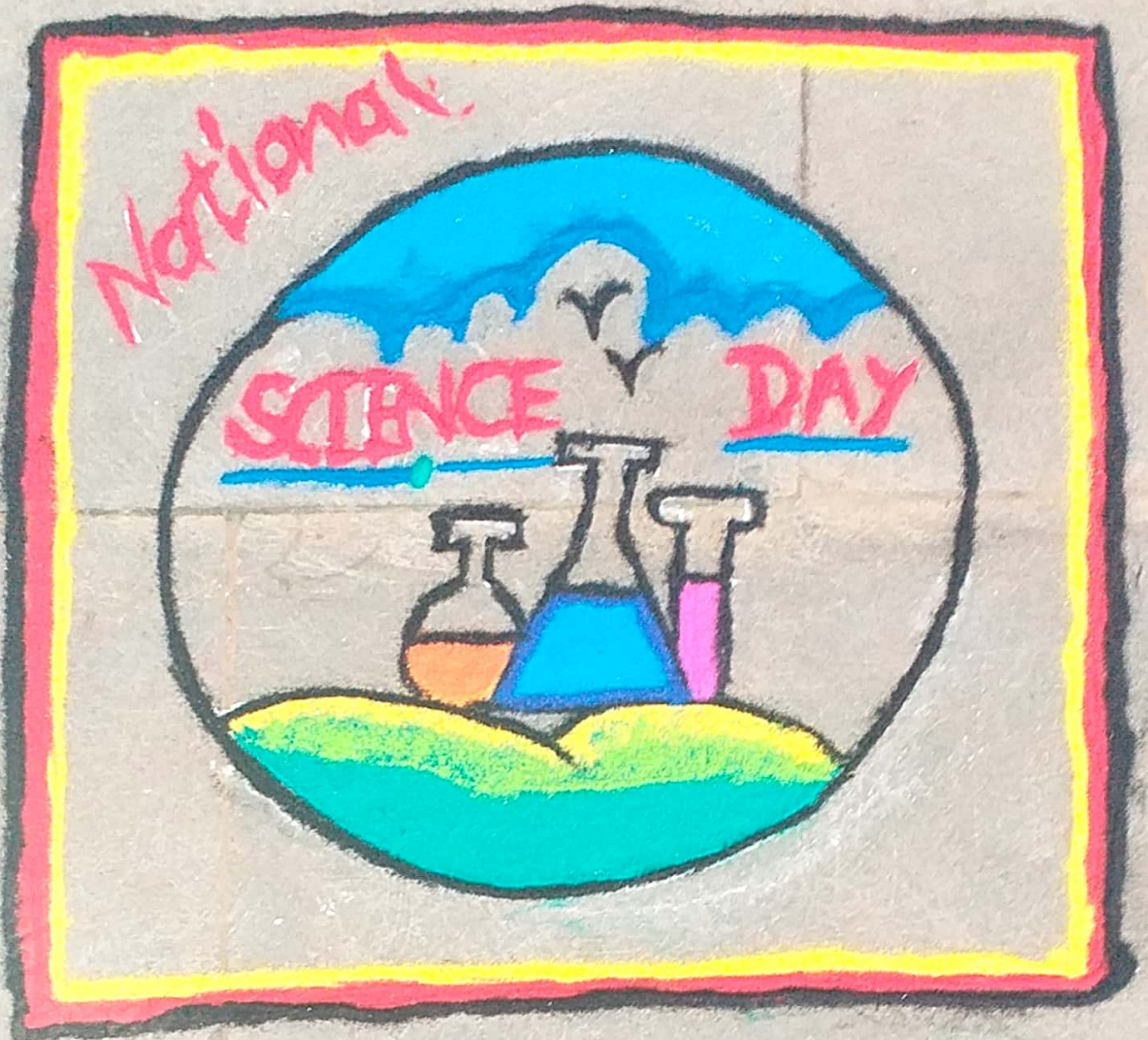


SAVE
TREE

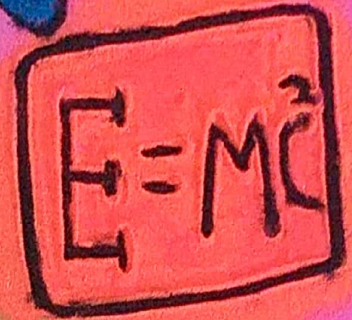
SAVE
EARTH

NATIONAL
SCIENCE
DAY

SD-13



SD-14



National Science Day



SD-15



National
Science
Day

SAVE
Water
SAVE
EARTH

SD-16



SD-17

Save



Tree

SD-18



Donate Organ Donate
life

SD-19