


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

PROGRAM NAME – OZONE DAY– ESSAY COMPETITION

Date-16.09.2022

SN	POINTS	PROGRAM DETAILS
1	Name of the Program*	OZONE DAY– ESSAY COMPETITION
2	Date of the Program*	16.09.2022
3	Organized by*	Department of Chemistry and Geography
4	Convenor	HoD Dr.S.K.Bharti ,Prof. Jagrit kumar,Prof.Jyoti Kurre
5	Number of participants*	61+11
6	Number of Beneficiaries	List Attached
7	Summary of the Program*	<p><b>International Day for the Preservation of the Ozone Layer</b> (informally and simply called <b>Ozone Day</b>) is celebrated on September 16 designed by the United Nations General Assembly.This designation had been made on December 19, 2000, in commemoration of the date, in 1987, on which nations signed the Montreal Protocol on Substances that Deplete the Ozone Layer.In 1994, the UN General Assembly proclaimed 16 September the International Day for the Preservation of the Ozone Layer, commemorating the date of the signing, in 1987, of the Montreal Protocol on Substances that Deplete the Ozone Layer.The closure of the hole in the ozone layer was observed 30 years after the protocol was signed. Due to the nature of the gases responsible for ozone depletion their chemical effects are expected to continue for between 50 and 100 years.</p> <p><a href="https://en.wikipedia.org/wiki/International_Day_for_the_Preservation_of_the_Ozone_Layer">https://en.wikipedia.org/wiki/International_Day_for_the_Preservation_of_the_Ozone_Layer</a></p> 
8	Web link of the Program	

ORGANIZER

COORDINATOR

PRINCIPAL

कार्यालय प्राचार्य  
शासकीय चन्द्रूलाल चन्द्राकर कला एवं विज्ञान महाविद्यालय पाटन, जिला- दुर्ग(छ.ग)  
फोन एवं फ़ैक्स नं. 07826-296200  
Email: patancollege@gmail.com website www.govtccccollegepatan.in

पाटन दिनांक 13/09/2022

## सूचना

समस्त छात्र-छात्राओं को सूचित किया जाता है कि अंतर्राष्ट्रीय ओजोन परत संरक्षण दिवस के अवसर पर दिनांक 16/09/2022 को समय 10 बजे से निम्नानुसार कार्यक्रम आयोजित किए जाएंगे-

1. प्रश्नमंच -कक्ष क्र.-34, प्रभारी - श्री चंद्रशेखर देवांगन, श्री धर्मेन्द्र कुमार
2. भाषण प्रतियोगिता- कक्ष क्र.-35, प्रभारी - श्री जयश्रीवास  
शीर्षक- "पर्यावरण संरक्षण में युवाओं की भूमिका"
3. निबंध प्रतियोगिता-कक्ष क्र.-35, प्रभारी - श्रीमती ज्योति कुर्रे  
शीर्षक- "पर्यावरण प्रदूषण एवं निवारण"
4. पोस्टर निर्माण प्रतियोगिता- कक्ष क्र.-35 के सामने  
प्रभारी - श्री मनोज साहू, सुश्री नेहा चंद्राकर
5. रंगोली स्पर्धा कक्ष क्रमांक 34-35 के सामने - प्रभारी - सुश्री रागिनी साहू

Leqni  
कार्यक्रम प्रभारी  
श्री जागृत कुमार

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

शासकीय सी.एल.सी.संस्कृतकेन्द्र महावि. पाटन  
विश्व ओजोन दिवस (16/09/2022)  
निर्बंध प्रतियोगिता  
विषय- "वायुमंडल में ओजोन की भूमिका"



GPS Map Camera

Patan, Chhattisgarh, India

2GQM+89F, Patan Rd, rajiv chowk, Patan, Chhattisgarh 491111, India

Lat 21.03829°

Long 81.533402°

16/09/22 01:36 PM





GPS Map Camera

# Patan, Chhattisgarh, India

2GQM+89F, Patan Rd, rajiv chowk, Patan, Chhattisgarh 491111, India

Lat 21.03829°

Long 81.533402°

16/09/22 01:35 PM



oatan

Google

# विश्व ओजोन परत संरक्षण पर दिए सुझाव



हरिभूमि न्यूज ►► पाटन

शासकीय चंदूलाल चंद्राकर कला एवं विज्ञान महाविद्यालय पाटन में विज्ञान क्लब और रसायन शास्त्र विभाग के संयुक्त तत्वाधान में ओजोन परत संरक्षण दिवस के अवसर पर विभिन्न कार्यक्रम

आयोजित हुए। कार्यक्रम का उद्देश्य छात्रों को ओजोन परत की क्षरण के समस्या से अवगत कराना व विज्ञान के प्रति छात्रों की रुचि को विकसित

करना था। कार्यक्रम के अंतर्गत रंगोली, भाषण, प्रश्न मंच प्रतियोगिता और पोस्टर निर्माण के माध्यम से ओजोन परत का महत्व बताया गया। इस अवसर पर डॉ शोभा श्रीवास्तव,

■ पोस्टर निर्माण के माध्यम से ओजोन परत का बताया महत्व

डॉ. आरके वर्मा, प्रो. जागृत कुमार, प्रो. ज्योति कुर्रे, प्रो. रागिनी साहू, प्रो. जितेंद्र मंडावी, योगेंद्र

कुर्रे, डॉ पुष्पा, बीएम साहू, चंद्रशेखर देवांगन, महेंद्र देवांगन सहित कई विद्यार्थी उपस्थित थे। कार्यक्रम का संचालन प्रो जागृत कुमार ने किया।

की जानकारी दी।  
2-2-22  
छात्रों को ओजोन परत में हो  
रहे क्षरण की दी जानकारी

पाटन| शासकीय चंदूलाल चंद्राकर कला एवं विज्ञान महाविद्यालय पाटन में विज्ञान क्लब और रसायन शास्त्र विभाग के संयुक्त तत्वावधान में बीते दिवस ओजोन परत संरक्षण दिवस पर विभिन्न कार्यक्रम आयोजित किए गए। कार्यक्रम का उद्देश्य छात्रों को ओजोन परत की क्षरण की समस्या से परिचित करवाना, पर्यावरण के प्रति जागरूक करना और विज्ञान के प्रति छात्रों की रुचि को विकसित करना रहा। कार्यक्रम के अंतर्गत रंगोली, भाषण, प्रश्न मंच और पोस्टर निर्माण प्रतियोगिता के माध्यम से ओजोन परत का महत्व बताया गया। इस अवसर पर डॉ. शोभा श्रीवास्तव, डॉ. आरके वर्मा, प्रो. जागृत कुमार, प्रो. ज्योति कुरें, प्रो. रागिनी साहू, प्रो. जितेंद्र मंडावी, योगेंद्र कुरें, डॉ. पुष्पा, बीएम साहू, चंद्रशेखर आदि मौजूद थे।

## विश्व ओजोन परत संरक्षण दिवस

16-09-2022

"विश्व ओजोन परत क्षरण" से रोकथाम की जानकारी एवं जागरूकता प्रदान करने हेतु कार्यक्रम आयोजित किया जा रहा है। इसमें उपस्थित छात्र ये हैं -

क्र०	छात्र का नाम	कक्षा	हस्ताक्षर
1	कु. जिज्ञासा साहू	BSC IIIrd	Jahny
2	कु. खुशी वर्मा	BSC IIrd	खुशी
3	डॉ. जागृति	BSC IIrd	जागृति
4	पूजा वर्मा	BSC II	पूजा वर्मा
5	साक्षी	BSC II	Sakshi
6	पायल सिन्हा	BSC II	पायल सिन्हा
7	अंकिता वर्मा	BSC II	अंकिता
8	कि. मीनाक्षी सिन्हा	BSC II	मीनाक्षी
9	रंगम वर्मा	BSC II	Rangam
10	राहुल	BSC II	Rahul
11	प्रकृति बिजौरा	BSC II	Prakriti
12	खुशवंत अरि	BSC II	Khushwant
13	समीर पैकश	BSC II	Sameer
14	आशा यादव	BSC II	आशा
15	शालिनी	BSC II	Shalini
16	नेहा वर्मा	BSC I	Neha
17	कुमकुम निर्मलकर	BSC I	Kumkum
18	गोमेश नाइ	BSC I	Gomesh
19	मीनाक्षी	BSC I	Minakshi
20	खुशी नाथक	BSC I	खुशी
21	शशि पटेल	BSC I	Shashi
22	दीपिका राय	BSC II	Deepika
23	जयदीप यादव	MA I sem	Jaydeep
24	रवि देवागन	MA I sem	Ravi

25	तोमिलका	B.Sc. Dnd Year	Sumai
26	अरुण	B.Sc. I Bio	KARAN
27	हंशा	BA. III	हंशा
28	हंशा	B.Sc. I (Bio)	हंशा
29	खिलक	B.Sc. I Bio	खिलक
30	खिलक	B.Sc. I Bio	खिलक
31	तारिणी यादव	B.S.C. I Bio	तारिणी यादव
32	मेहा लमी	B.S.C. I Bio	Meher
33	आशा यादव	B.S.C. I Bio	आशा
34	शुशी वर्मा	B.S.C. II Bio	शुशी
35	जागृति	B.S.C. II Bio	जागृति
36	नूतन कुमार	B.S.C. I Maths	नूतन
37	हितेश कुमार	B.S.C. I maths	हितेश कुमार
38	भार्यन	B.S.C. - I Maths	भार्यन
39	मीनाक्षी	B.S.C. - I Bio	Minakshi
40	धर्मा नाथक	B.S.C. I maths	धर्मा नाथक
41	रोमेश साहू	B.S.C. I Bio	रोमेश साहू
42	मीनक्षी सिन्हा	B.S.C. (II)	मीनक्षी
43	वैष्णव	B.S.C. (II) maths	वैष्णव
44	गुलशन	B.S.C. II maths	गुलशन
45	प्रतिभा कौशिक	B.Sc. I. maths	Pratik
46	कुमार	BA I	कुमार
47	चन्द्रकांत देवांगन	B.S.C. II Maths	चन्द्रकांत
48	केलदीप साहू	B.Sc. II Maths	केलदीप
49	पूजा वर्मा	B.S.C. II Maths	पूजा
50	वीणा खन्ना	B.S.C. II Maths	वीणा
51	शिवानी वर्मा	B.S.C. II Bio	शिवानी
52	सुष्मिता	B.S.C. II maths	सुष्मिता
53	मंगीष कुमार साहू	B.S.C. II Bio	मंगीष
54	भावना	B.S.C. II Maths	भावना
55	रश्मि वर्मा	B.Sc. III maths	रश्मि
		B.Sc. I Maths	रश्मि



खोन्म खाड	(56)	B.Sc. III	<del>          </del>
पिरीका नम	(57)	B. Sc. III	<del>          </del>
पारणा कुमार	(58)	B. A. III	<del>          </del>
विमलभार	(59)	B. A. III	<del>          </del>
बृजला	(60)	B. A. III	<del>          </del>
(61) नीलम		B. A. III	<del>          </del>

उपरोक्त गद्यापक इस प्रकार से हैं -

- (1) Dr. R.K. Verma Asst. Prof - 16-9-2022
- (2) Jitendra Kumar Mandari Ass. Professor
- (3) Ms. Ragini Sahel Asst. Prof.
- (4) Chandrashekar Dewji as  16/09/22
- (5) Mrs. Jyoti kusse, Asst. Prof.  16/09/2022
- (6) TIKESHWARI VERMA JBS Ass/Prof Chemistry  16/09/22
- (7) Dharmendra Kumar JBS Asst. Prof Chemistry
- (8) B.M. SAHU Asst Prof Engg
- (9) Dr. P. Mung' Asst. Prof. Socia
- (10) Jagriti Kum Asst Prof Chem
- (11) Shobha Shrivastava Professor Socia