

**GOVT. HOLKAR (MODEL AUTONOMOUS)
SCIENCE COLLEGE, INDORE**



(An ISO 9001:2015 & ISO 14001:2015 Certified Institution)



SSR DOCUMENT

2017-18 TO 2021-22

CRITERION – 5

Student Support and Progression

Metric No.: 5.3.2

Document Title:
Sample Student Club Activity

3.6.1-EXTENSION AND OUTREACH PROGRAM

S. No	Component/Activities	Details of event
1	Name of the Department / Unit / Agency:	Botany
2	Name of the Activity:	Visit to Jyoti Niwas old age Home
3	Name of the Scheme:	Outreach Program Under the aegis of Botanical Club
4	Date and Year of the Activity:	15/10/2019
5	Number of Students Participated in the activity:	30
6	<p>Report of the Activity:</p> <p>The department is always remain active in social activity this year PG students and staff members visited old age home at “Jyoti Nivas” near Navlakha Square, Indore. Jyoti Nivas is an old age home for mentally retired and disabled persons. Students performed various musicals, singing, dancing and various entertainment activities for patients of Jyoti Nivas. Students offered sweets, fruits, and biscuits to the person there. Department also donated a case amount of 5000/- for their use.</p> <p>Impact of the Activity:</p> <p>Visiting an old age home can have a transformative impact on students. It offers them a unique opportunity to connect with the elderly, fostering empathy, compassion, and respect for the aging population. Interacting with the residents allows students to gain a deeper understanding of the challenges faced by the elderly and the importance of their well-being. It also promotes intergenerational learning, as students can learn from the wisdom and life experiences of the residents. The visit encourages students to appreciate the value of companionship, volunteering, and giving back to the community. It cultivates a sense of social responsibility and instills lifelong values of empathy and care for the elderly.</p>	
7	Photo of Activity:	




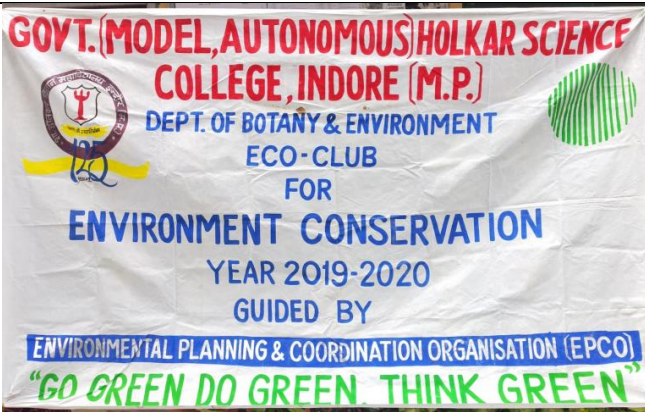
9	List of Participants	Sno	Name	
		1	ATUL AGRAWAL	
		2	DIKSHA THAKUR	
		3	MANISHA BAGHEL	
		4	PRIYA CHOUHAN	
		5	PRIYA LOTH	
		6	RAJTILAK TOMAR	
		7	RANU DOGAYA	
		8	SAMEERA MANSURI	
		9	SAPNA KHANNA	
		10	RIDIMA PATIDAR	
		11	SHALINI THAKUR	
		12	SIMRAN MARATHA	

		13	ALKA PANNA	
		14	ANJALI YADAV	
		15	BINGLAL	
		16	DIPIKA	
		17	GARIMA SINGH	
		18	PRATIBHA PATIDAR	
		19	RISHITA TRIPATHI	
		20	SANDHYA	
		21	PRACHI	
		22	PRAGATI TEMRE	
		23	RAGINEE AHIRWAL	
		24	SAVITA BARDE	
		25	SHIVAM	
		26	SHREYA JAT	
		27	SUSHAMA BARFA	
		28	VAISHALI VERMA	
		29	DAMINI	
		30	MANALI	
		31	POOJA	
		32	PRAGATI	
		33	PRIYA	
		34	PURVA	
		35	RANU	
		36	RUCHIKA	
		37	SHIKHA SINGH	
		38	SNEHA	
		39	SUNIDHITA	
		40	SURBHI	

Dr. Sanjeeda Iqbal
Activity Incharge


EXTENSION AND OUTREACH PROGRAM

S. No	Component/Activities	Details of event
1	Name of the Department / Unit / Agency:	ECO Club, Holkar Sc. College, Indore
2	Name of the Activity:	Inauguration and oath
3	Name of the Scheme:	National Green Core EPCO Environmental Planning Coordination Organization
4	Date and Year of the Activity:	30-07-2019
5	Number of Students Participated in the activity:	90
6	Report of the Activity (in 100 words):	<p>After the establishment of Eco Club -2019 in Holkar Science College Indore , the First Program was organized on 30/07/2019. In this program, the principal of the college, Dr. Suresh T. Silawat Encouraged all Student cooperation. He also took the oath of environmental Protection to Students.</p> <p>Dr. Dilip waghela , who came from the pollution control board, the chief guest of the Program said that Indore cleanliness is discussed successfully every where.</p> <p>He presented various data recording notable good changes in the air pollution level of city. He concluded that these results reflect the coordinated efforts of nagarnigm board and institution of the city the functions Dr. Kisalaya Pancholi in charge professor Eco Club Holkar Science College Indore .</p>
7	Photo of Activity:	

9	Poster of Activity																																																																																														
10	List of Participants	<table border="1"> <thead> <tr> <th>S.No.</th><th>Name</th><th>30/07/2019</th></tr> </thead> <tbody> <tr><td>1</td><td>Raksha Yadav</td><td>List of students</td></tr> <tr><td>2</td><td>Mousam Rajput</td><td>Present in</td></tr> <tr><td>3</td><td>Arun Rathore</td><td>July Activity</td></tr> <tr><td>4</td><td>Shruja Chaurasia</td><td>(1 Page on)</td></tr> <tr><td>5</td><td>Shivam Gautam</td><td></td></tr> <tr><td>6</td><td>Aman Rajput</td><td></td></tr> <tr><td>7</td><td>Aditi Shukla</td><td></td></tr> <tr><td>8</td><td>Pragya Upadhyay</td><td></td></tr> <tr><td>9</td><td>Yogendra Kushwah</td><td></td></tr> <tr><td>10</td><td>Jainika Jain</td><td></td></tr> <tr><td>11</td><td>Umesh Patel</td><td></td></tr> <tr><td>12</td><td>Ravega Shrivastava</td><td></td></tr> <tr><td>13</td><td>Pragati Jaiswal</td><td></td></tr> <tr><td>14</td><td>Diksha Thakur</td><td></td></tr> <tr><td>15</td><td>Pooja Verma</td><td></td></tr> <tr><td>16</td><td>Keerana Verma</td><td></td></tr> <tr><td>17</td><td>Aanchal Kashyap</td><td></td></tr> <tr><td>18</td><td>Naindhee Sani</td><td></td></tr> <tr><td>19</td><td>Sumidhita</td><td></td></tr> <tr><td>20</td><td>Ranee Patel</td><td></td></tr> <tr><td>21</td><td>Satish Chauhan</td><td></td></tr> <tr><td>22</td><td>Niraj Jaiswal</td><td></td></tr> <tr><td>23</td><td>Satish Chauhan</td><td></td></tr> <tr><td>24</td><td>Devendra Jaiswal</td><td></td></tr> <tr><td>25</td><td>Chandan Kumar Bais</td><td></td></tr> <tr><td>26</td><td>Shivani Patel</td><td></td></tr> <tr><td>27</td><td>Rahul Dhakad</td><td></td></tr> <tr><td>28</td><td>Sharan Singh</td><td></td></tr> <tr><td>29</td><td>Kradika Bhargava</td><td></td></tr> <tr><td>30</td><td>Sonal Nandan</td><td></td></tr> </tbody> </table>	S.No.	Name	30/07/2019	1	Raksha Yadav	List of students	2	Mousam Rajput	Present in	3	Arun Rathore	July Activity	4	Shruja Chaurasia	(1 Page on)	5	Shivam Gautam		6	Aman Rajput		7	Aditi Shukla		8	Pragya Upadhyay		9	Yogendra Kushwah		10	Jainika Jain		11	Umesh Patel		12	Ravega Shrivastava		13	Pragati Jaiswal		14	Diksha Thakur		15	Pooja Verma		16	Keerana Verma		17	Aanchal Kashyap		18	Naindhee Sani		19	Sumidhita		20	Ranee Patel		21	Satish Chauhan		22	Niraj Jaiswal		23	Satish Chauhan		24	Devendra Jaiswal		25	Chandan Kumar Bais		26	Shivani Patel		27	Rahul Dhakad		28	Sharan Singh		29	Kradika Bhargava		30	Sonal Nandan	
S.No.	Name	30/07/2019																																																																																													
1	Raksha Yadav	List of students																																																																																													
2	Mousam Rajput	Present in																																																																																													
3	Arun Rathore	July Activity																																																																																													
4	Shruja Chaurasia	(1 Page on)																																																																																													
5	Shivam Gautam																																																																																														
6	Aman Rajput																																																																																														
7	Aditi Shukla																																																																																														
8	Pragya Upadhyay																																																																																														
9	Yogendra Kushwah																																																																																														
10	Jainika Jain																																																																																														
11	Umesh Patel																																																																																														
12	Ravega Shrivastava																																																																																														
13	Pragati Jaiswal																																																																																														
14	Diksha Thakur																																																																																														
15	Pooja Verma																																																																																														
16	Keerana Verma																																																																																														
17	Aanchal Kashyap																																																																																														
18	Naindhee Sani																																																																																														
19	Sumidhita																																																																																														
20	Ranee Patel																																																																																														
21	Satish Chauhan																																																																																														
22	Niraj Jaiswal																																																																																														
23	Satish Chauhan																																																																																														
24	Devendra Jaiswal																																																																																														
25	Chandan Kumar Bais																																																																																														
26	Shivani Patel																																																																																														
27	Rahul Dhakad																																																																																														
28	Sharan Singh																																																																																														
29	Kradika Bhargava																																																																																														
30	Sonal Nandan																																																																																														

Signature of Activity In charge

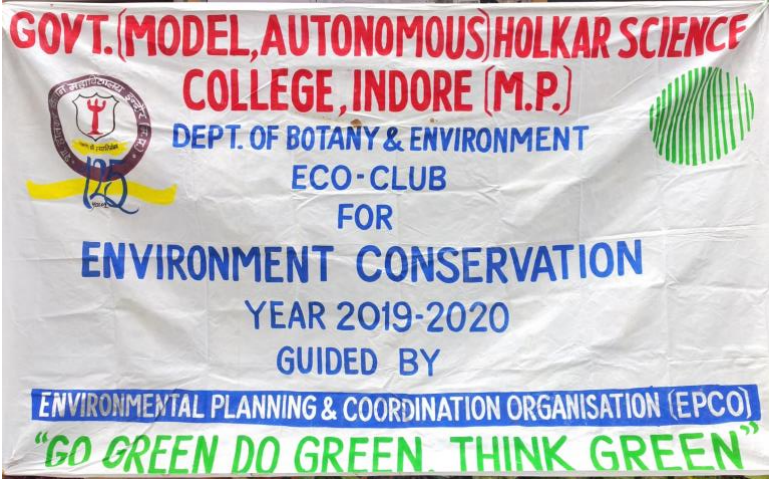
EXTENSION AND OUTREACH PROGRAM

S. No	Component/Activities	Details of event
1	Name of the Department / Unit / Agency:	ECO Club, Holkar Sc. College, Indore
2	Name of the Activity:	Plantation
3	Name of the Scheme:	National Green Core EPCO Environmental Planning Coordination Organization
4	Date and Year of the Activity:	30-08-2019
5	Number of Students Participated in the activity:	18
6	Report of the Activity (in 100 words):	Govt. Holkar Sc. College, Indore 30 th Aug 2019 The Eco Club Students of Govt. Model Autonomous Holkar Sc. College under the Environment Planning and coordination organization (EPCO), Bhopal successfully completed the plantation programme in the garden of Botany Department.
7	Photo of Activity:	

Plantation programme organised




A plantation programme was organised by eco club of Holkar Science College recently. Ten saplings of mango were planted in the college premises. College principal Dr Suresh Silawat appreciated this initiative of students.

9.	Poster of activity	
10.	List of Participants	<p style="text-align: center;"><u>Eco-club</u> 30/08/19</p> <ol style="list-style-type: none"> ① Ruchi Chandak - Msc Botany-II year <i>Aphanso</i> ② Pragya Dubey - Msc Botany II year <i>Pragya</i> ③ Mahi Sharma - Bsc II year M2 <i>Mahi</i> ④ Preet Vyas - B.Sc II year (M2) <i>Preet</i> ⑤ Raksha Yadav - BSC III year (M10) <i>Raksha</i> ⑥ Aditi Sharma - BSC-I year (B-3) <i>Aditi</i> ⑦ Pooja Bhat - Bsc I year (B-3) <i>Pooja</i> ⑧ Arman Rajput - BSC III year (M-I) <i>Arman</i> ⑨ Jyoti Jaiswal - BSC - I - <i>Jyoti</i> ⑩ Shivam Goudam - <i>Shivam</i> ⑪ Rohan Deywal - <i>Rohan</i> ⑫ Chandan Kumar Bhat - <i>Chandan</i> ⑬ Aditi Jaiswal - BSC Ist year (B-3) <i>Aditi</i> ⑭ Mausam Rajput - BSC II year (B-1) <i>Mausam</i> ⑮ Shalini Nema - BSC II year (M13) <i>Shalini</i> ⑯ Nageshwar Kashwanha - BSC II year (M8) <i>Nageshwar</i> ⑰ Vaishnavi Ambade - BSC I year (B-3) <i>Vaishnavi</i> ⑱ Divyanshu Chaurasia - BSC III year (B-14) <i>Divyanshu</i>

Signature of Activity In charge


EXTENSION AND OUTREACH PROGRAM



S. No	Component/Activities	Details of event
1	Name of the Department / Unit / Agency:	ECO Club, Holkar Sc. College, Indore
2	Name of the Activity:	Geo tagging of tree
3	Name of the Scheme:	National Green Core EPCO Environmental Planning Coordination Organization
4	Date and Year of the Activity:	25-09-2019
5	Number of Students Participated in the activity:	33
6	Report of the Activity (in 100 words):	<p>Working under the direction of Indore collector Mr. Lokesh Jatav by the instruction of principle Dr. Suresh T. Silawat , the activity of giving digital indentity to the trees of the college was conducted by Dr. Sanjeeda Iqbal and Dr. Kislaya Pancholi with the members of the Eco club on 25th September 2019.</p> <p>This activity was possible with the help of a mobile application greenGENE and uploaded all information related to the tree on the app. This app will monitor the green wealth and a green card will be generated for every user.</p>
7	Photo of Activity:	

8	Media report of Activity :	<h2 style="text-align: center;">पर्यावरण और मानव के संबंधों को सूक्ष्मता से दिखाया</h2> <div style="display: flex; justify-content: space-around;">  </div> <div style="display: flex; justify-content: space-between;"> <div style="width: 45%;"> <p>होलकर कॉलेज में 'द वरीन ऑफ टी' का प्रदर्शन द्वारा रिपोर्टर ■ इंदौर</p> <p>ईको क्लब द्वारा शासकीय होलकर विद्यान महाविद्यालय में पर्यावरण पर आधारित एवं पुरस्कृत फिल्म 'द वरीन ऑफ टी' का प्रदर्शन किया गया। महाविद्यालय प्राचार्य डॉ. सुरेश सिन्हावट की प्रेरणा व मार्गदर्शन में आयोजित यह कार्यक्रम आदरकर महा की गतिविधि के दौरान हुआ।</p> <p>फिल्म के माध्यम से बताया गया कि प्रकृति में प्रत्येक जीव का अपना महत्व है, एक वृक्ष पर भोजन, आवास व प्रजनन के लिए कई जीव-जंतु आश्रित रहते हैं। अमेरिका के घने जंगल में अंजीर के वृक्ष पर मानव सहित कम से कम लगभग 600 प्रजाति की परीक्षा या अपरोक्ष रूप से निर्भर रहती है। इस पारिपूर्ण तंत्र को और</p> </div> <div style="width: 45%;"> <p>प्रजातियों के तयम अंतर-संबंधों को यह फिल्म बहुत सूक्ष्मता से प्रदर्शित करती है। फिल्म निर्माण में उपयोग किए गए सूक्ष्म कैमरों के कारण फूलों के भीतर होने वाली कई सूक्ष्म प्रक्रियाओं से परिचय हुआ। विशेष कर अंजीर के फूलों के परागण में अंजीर-पदार्थों के तयम अंतर-संबंधों को यह फिल्म बहुत सूक्ष्मता से प्रदर्शित करती है। फिल्म निर्माण में उपयोग किए गए सूक्ष्म कैमरों के कारण फूलों के भीतर होने वाली कई सूक्ष्म प्रक्रियाओं से परिचय हुआ। विशेष कर अंजीर के फूलों के परागण में अंजीर-</p> <p>प्रकृति के संरक्षण का दायित्व मनुष्य का</p> <p>कल्प के सदस्यों ने खुलकर निराकरण व पर्यावरण यात्रा की। इस दौरान विद्यार्थियों ने समझा कि प्रकृति के संरक्षण का दायित्व मुख्य तौर पर मानव पर ही निर्भर है। फिल्म पदार्थों के बाद पर्यावरण संबंधी अवांछनीय गतिविधियों के संबंध में बर्बाद एवं पर्यावरण संरक्षण के प्रति जागरूकता बढ़ाने संबंधी विचार-विमर्श भी किया गया। इसी माह में जनसंघीय शास्त्र व भूगर्भ शास्त्र के स्नतकोत्तर विद्यार्थियों ने महाविद्यालय के एक क्षेत्र के वृक्षों की निओ टैरिंग, शीन जैन के विशेषज्ञों द्वारा सौचकर की गईं जैनी गतिविधियों का संचालन विभागीय प्रमुख डॉ. सजीवा इक्वाल व डॉ. किशोरा पटेलों द्वारा किया। क्लब की तर्फ से डॉ. सज्जता खान ने प्रार्थना व विशेषज्ञों का अभ्यर्थन माना।</p> </div> </div> <div style="text-align: center;">  </div>																																																																																																						
9	List of Participants	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Name</th><th>class/section</th><th>whatsapp M.No.</th></tr> </thead> <tbody> <tr><td>Chandan Kumar Bais</td><td>B.Sc Final / M1</td><td>8435425455</td></tr> <tr><td>Piyush Dnsivedi</td><td>B.Sc Final / M-2</td><td>8962974865</td></tr> <tr><td>Devendra Jaishwal</td><td>B.Sc final / M-2</td><td>7745833348</td></tr> <tr><td>Anam Rajput</td><td>B.Sc.Final / M-1</td><td>8343748855</td></tr> <tr><td>Shivan Jaiswal</td><td>B.Sc.Final / M-1</td><td>7089269447</td></tr> <tr><td>SHIVAM PATEL</td><td>M.Sc Botany / M-1</td><td>7089269447</td></tr> <tr><td>New Singhal masu</td><td>M.Sc Botany</td><td>6262340972</td></tr> <tr><td>New Atul Agrawal</td><td>M.Sc Botany Previous</td><td>9669502893</td></tr> <tr><td>New Simran Mahatha</td><td>M.Sc Botany Previous</td><td>7487053555</td></tr> <tr><td>New Rajatibak Toman</td><td>M.Sc Botany Previous</td><td>8461832713</td></tr> <tr><td>New Pooja choudhan</td><td>M.Sc Botany Previous</td><td>7303443393</td></tr> <tr><td>New Dipika Katarle</td><td>M.Sc Botany previous</td><td>8343372488</td></tr> <tr><td>New Diksha Thakur</td><td>M.Sc. Botany previous</td><td>8269596945</td></tr> <tr><td>New Sapna Kharmal</td><td>M.Sc. Botany previous</td><td>7869257628</td></tr> <tr><td>New Minkshu Thakur</td><td>M.Sc. Botany previous</td><td>7581990569</td></tr> <tr><td>Shivani Solanki</td><td>M.Sc. Forensic Science</td><td>9753766891</td></tr> <tr><td>Manisha Baghel</td><td>M.Sc Botany previous</td><td>7354320591</td></tr> <tr><td>Vaishali Verma</td><td>M.Sc Botany previous</td><td>7049959094</td></tr> <tr><td>Sameera Mansuri</td><td>M.Sc Botany previous</td><td>7261927028</td></tr> <tr><td>Surej Chauhan</td><td>B.Sc B12</td><td>7747843005</td></tr> <tr><td>Shivharis Chauhan</td><td>B.Sc B12</td><td>7000371157</td></tr> <tr><td>Jaymal Solanki</td><td>B.Sc B12</td><td>9168595546</td></tr> <tr><td>Shivani Patel</td><td>B.Sc B.Sc B12</td><td>7489318512</td></tr> <tr><td>Deepanshu Patankar</td><td>B.Sc B12</td><td>7000095610</td></tr> <tr><td>Jyoti Khosla</td><td>B.Sc B12</td><td>7398031005</td></tr> <tr><td>Ashutosh Mishra</td><td>B.Sc B12</td><td>8963938573</td></tr> <tr><td>Nandani Puthi</td><td>B.Sc B12</td><td>8461081338</td></tr> <tr><td>Ravindra Ningwal</td><td>B.Sc B12</td><td>92634789</td></tr> <tr><td>Shaksham Barath</td><td>B.Sc B12</td><td>9977630154</td></tr> <tr><td>Ankit Grewal</td><td>B.Sc</td><td></td></tr> <tr><td>Ankush Patel</td><td>B.Sc</td><td>8827424479</td></tr> <tr><td>Priyanshi Sahu</td><td>B.Sc B-12</td><td>8871914787</td></tr> <tr><td>Deeksha Kumari</td><td>B.Sc B-12</td><td></td></tr> </tbody> </table>	Name	class/section	whatsapp M.No.	Chandan Kumar Bais	B.Sc Final / M1	8435425455	Piyush Dnsivedi	B.Sc Final / M-2	8962974865	Devendra Jaishwal	B.Sc final / M-2	7745833348	Anam Rajput	B.Sc.Final / M-1	8343748855	Shivan Jaiswal	B.Sc.Final / M-1	7089269447	SHIVAM PATEL	M.Sc Botany / M-1	7089269447	New Singhal masu	M.Sc Botany	6262340972	New Atul Agrawal	M.Sc Botany Previous	9669502893	New Simran Mahatha	M.Sc Botany Previous	7487053555	New Rajatibak Toman	M.Sc Botany Previous	8461832713	New Pooja choudhan	M.Sc Botany Previous	7303443393	New Dipika Katarle	M.Sc Botany previous	8343372488	New Diksha Thakur	M.Sc. Botany previous	8269596945	New Sapna Kharmal	M.Sc. Botany previous	7869257628	New Minkshu Thakur	M.Sc. Botany previous	7581990569	Shivani Solanki	M.Sc. Forensic Science	9753766891	Manisha Baghel	M.Sc Botany previous	7354320591	Vaishali Verma	M.Sc Botany previous	7049959094	Sameera Mansuri	M.Sc Botany previous	7261927028	Surej Chauhan	B.Sc B12	7747843005	Shivharis Chauhan	B.Sc B12	7000371157	Jaymal Solanki	B.Sc B12	9168595546	Shivani Patel	B.Sc B.Sc B12	7489318512	Deepanshu Patankar	B.Sc B12	7000095610	Jyoti Khosla	B.Sc B12	7398031005	Ashutosh Mishra	B.Sc B12	8963938573	Nandani Puthi	B.Sc B12	8461081338	Ravindra Ningwal	B.Sc B12	92634789	Shaksham Barath	B.Sc B12	9977630154	Ankit Grewal	B.Sc		Ankush Patel	B.Sc	8827424479	Priyanshi Sahu	B.Sc B-12	8871914787	Deeksha Kumari	B.Sc B-12	
Name	class/section	whatsapp M.No.																																																																																																						
Chandan Kumar Bais	B.Sc Final / M1	8435425455																																																																																																						
Piyush Dnsivedi	B.Sc Final / M-2	8962974865																																																																																																						
Devendra Jaishwal	B.Sc final / M-2	7745833348																																																																																																						
Anam Rajput	B.Sc.Final / M-1	8343748855																																																																																																						
Shivan Jaiswal	B.Sc.Final / M-1	7089269447																																																																																																						
SHIVAM PATEL	M.Sc Botany / M-1	7089269447																																																																																																						
New Singhal masu	M.Sc Botany	6262340972																																																																																																						
New Atul Agrawal	M.Sc Botany Previous	9669502893																																																																																																						
New Simran Mahatha	M.Sc Botany Previous	7487053555																																																																																																						
New Rajatibak Toman	M.Sc Botany Previous	8461832713																																																																																																						
New Pooja choudhan	M.Sc Botany Previous	7303443393																																																																																																						
New Dipika Katarle	M.Sc Botany previous	8343372488																																																																																																						
New Diksha Thakur	M.Sc. Botany previous	8269596945																																																																																																						
New Sapna Kharmal	M.Sc. Botany previous	7869257628																																																																																																						
New Minkshu Thakur	M.Sc. Botany previous	7581990569																																																																																																						
Shivani Solanki	M.Sc. Forensic Science	9753766891																																																																																																						
Manisha Baghel	M.Sc Botany previous	7354320591																																																																																																						
Vaishali Verma	M.Sc Botany previous	7049959094																																																																																																						
Sameera Mansuri	M.Sc Botany previous	7261927028																																																																																																						
Surej Chauhan	B.Sc B12	7747843005																																																																																																						
Shivharis Chauhan	B.Sc B12	7000371157																																																																																																						
Jaymal Solanki	B.Sc B12	9168595546																																																																																																						
Shivani Patel	B.Sc B.Sc B12	7489318512																																																																																																						
Deepanshu Patankar	B.Sc B12	7000095610																																																																																																						
Jyoti Khosla	B.Sc B12	7398031005																																																																																																						
Ashutosh Mishra	B.Sc B12	8963938573																																																																																																						
Nandani Puthi	B.Sc B12	8461081338																																																																																																						
Ravindra Ningwal	B.Sc B12	92634789																																																																																																						
Shaksham Barath	B.Sc B12	9977630154																																																																																																						
Ankit Grewal	B.Sc																																																																																																							
Ankush Patel	B.Sc	8827424479																																																																																																						
Priyanshi Sahu	B.Sc B-12	8871914787																																																																																																						
Deeksha Kumari	B.Sc B-12																																																																																																							

Signature of Activity In charge


EXTENSION AND OUTREACH PROGRAM

S. No	Component/Activities	Details of event
1	Name of the Department / Unit / Agency:	ECO Club, Holkar Sc. College, Indore
2	Name of the Activity:	Film Show (Queen of Tree)
3	Name of the Scheme:	National Green Core EPCO Environmental Planning Coordination Organization
4	Date and Year of the Activity:	16-10-2019
5	Number of Students Participated in the activity:	11
6	Report of the Activity (in 100 words):	. Under the Inspiration and guidance of the principle Dr. Suresh T. Silawat an Award wining environmental film “The Queen of tree” was shown for the Students. By seeing the film the student understood the interrelationship among tree animals, birds, insects, water, land, air and all ecological parameters.
7	Photo of Activity:	

		
8	Poster of activity	
9	List of Participants	<p>Eco Club programme 16-10-2019 October Activity</p> <ol style="list-style-type: none"> ① Mousam Rajput ② Ashish Kumar Shah ③ Raksha Yadav ④ Prakeshi Pathari ⑤ Nishakshi Thakre (M.Sc Forensic Science) ⑥ Bhivani Golanki (M.Sc FORENSIC SCIENCE) ⑦ Chandan Kumar Bais (B.Sc. Computer Science final) ⑧ Shivan Gautam ⑨ Devendra Jaiswal ⑩ Priya Verma (B.Sc. Horticulture) ⑪ Vijwal Bagherwal (B.Sc., III year, M-II)

Signature of Activity In charge

EXTENSION AND OUTREACH PROGRAM

S. No	Component/Activities	Details of event
1	Name of the Department / Unit / Agency:	ECO Club, Holkar Sc. College, Indore
2	Name of the Activity:	Play of Nukkad Natak (Halla bol)
3	Name of the Scheme:	National Green Core EPCO Environmental Planning Coordination Organization
4	Date and Year of the Activity:	28-11-2019
5	Number of Students Participated in the activity:	22
6	Report of the Activity (in 100 words):	Under the Inspiration of the principal Dr. Suresh T. Silawat, and guidance of Dr. Sanjeeda Iqbal and Dr. Kislaya Pancholi to draw attention towards Environmental problems in Govt holkar science college indore , street play “Halla bol” was staged at various places in the college camps, By Eco club students.
7	Photo of Activity:	

		
8	Media report of Activity :	<p>होलकर साइंस कॉलेज ईको क्लब</p> <p>पर्यावरण जागरूकता के लिए नुक्कड़ नाटक</p>  <p>होलकर साइंस कॉलेज परिसर में नुक्कड़ नाटक की प्रस्तुति देते स्टूडेंट्स।</p> <p>पत्रिका PLUS रिपोर्टर</p> <p>इंदौर ♦ होलकर साइंस कॉलेज के ईको क्लब ने पर्यावरण जागरूकता के लिए कॉलेज कैम्पस में अलग-अलग जगहों पर नुक्कड़ नाटक किए। वनस्पति शास्त्र विभाग की प्रोफेसर संजीदा इक्बाल और डॉ. किसलय पंचोली के मार्गदर्शन में स्टूडेंट्स ने जंगलों की कटाई, हरियाली का संरक्षण, वन्य जीवों का संरक्षण, नदी-तालाबों को सहेजने और उन्हें साफ रखने आदि विषयों को नाटक में शामिल किया। नाटक में बताया गया कि हमें प्रकृति का शोषण नहीं संरक्षण करना चाहिए। पर्यावरण की समस्याओं और उनके समाधान के बारे में भी बताया गया।</p>


List of Participants

28/11/2019

S.No.	Name of Student ¹⁵	Section	Signature
1.	Pallavi Mahariya	M-8 (I)	<u>Pallavi</u>
2.	Akshita Phulre	M-8 (I)	<u>Akshita</u>
3.	Devyanee Khanve.	M-8 (I)	<u>Khanve</u>
4.	Sonali Jain	M-8 (I)	<u>Jain</u>
5.	Yashasvi Pandey	M-8 (I)	<u>Yashasvi</u>
6.	Rishika Shekhawat	M-8 (I)	<u>Shekhawat</u>
7.	Manvi Bomaliya	M-8 (I)	<u>Manvi</u>
8.	Chetna Bisodiyia	M-2 (I)	<u>Chetna</u>
9.	Mahima Bargoda	M-2 (I)	<u>Mahima</u>
10.	Ishana Zuvange	M-2 (I)	<u>Ishana</u>
11.	Harshit Kaur Bhatia	M-13 B (III)	<u>Bhatia</u>
12.	Roshni Ray	M-13 B (III)	<u>Roshni</u>
13.	Vaishnavi Poudel	M-13 B (III)	<u>Vaishnavi</u>
14.	Pragati Jaiswal	M-13 B (III)	<u>Pragati</u>
15.	Ranu Patel	M.sc. (Final)	<u>Ranu Patel</u>
16.	Pooja Vais	— " —	<u>Pooja</u>
17.	Sunidhita	— " —	<u>Sunidhita</u>
18.	Purva Shrivastava	— " —	<u>Purva</u>
19.	Ruchika	— " —	<u>Ruchika</u>
20.	Surbhi gadwal	— " —	<u>Surbhi</u>
21.	Shriya Choudhary	B-14 (III)	<u>Shriya</u>
22.	Pooja Verma	M3-(I)	<u>Pooja</u>

Signature of Activity In charge

EXTENSION AND OUTREACH PROGRAM

S. No	Component/Activities	Details of event
1	Name of the Department / Unit / Agency:	ECO Club, Holkar Sc. College, Indore
2	Name of the Activity:	Concrete free roots
3	Name of the Scheme:	National Green Core EPCO Environmental Planning Coordination Organization
4	Date and Year of the Activity:	21-12-2019
5	Number of Students Participated in the activity:	23
6	Report of the Activity (in 100 words):	Concrete free roots of trees the December activity of the Eco Club, done by the Eco Club Members under special support, guidance and motivation of respected Principal Dr. Suresh T. Silawat, Dr. Kislaya Pancholi (Head of Department of Seed Technology) and Dr. Sanjeeda Iqbal (Head of Department of Botany) The roots of trees were made concrete free and tree plantation was done on 21 st December, 2019. The main aim of the activity was to spread and create awareness that fixing concrete around the roots of the tree do not let the roots to respire fully and properly.
7	Photo of Activity:	

List of Participants

December Activity


राष्ट्रीय हरित कोर योजना
वर्ष 2018-19
पंजीयन: इको क्लब विद्यार्थियों की सूची

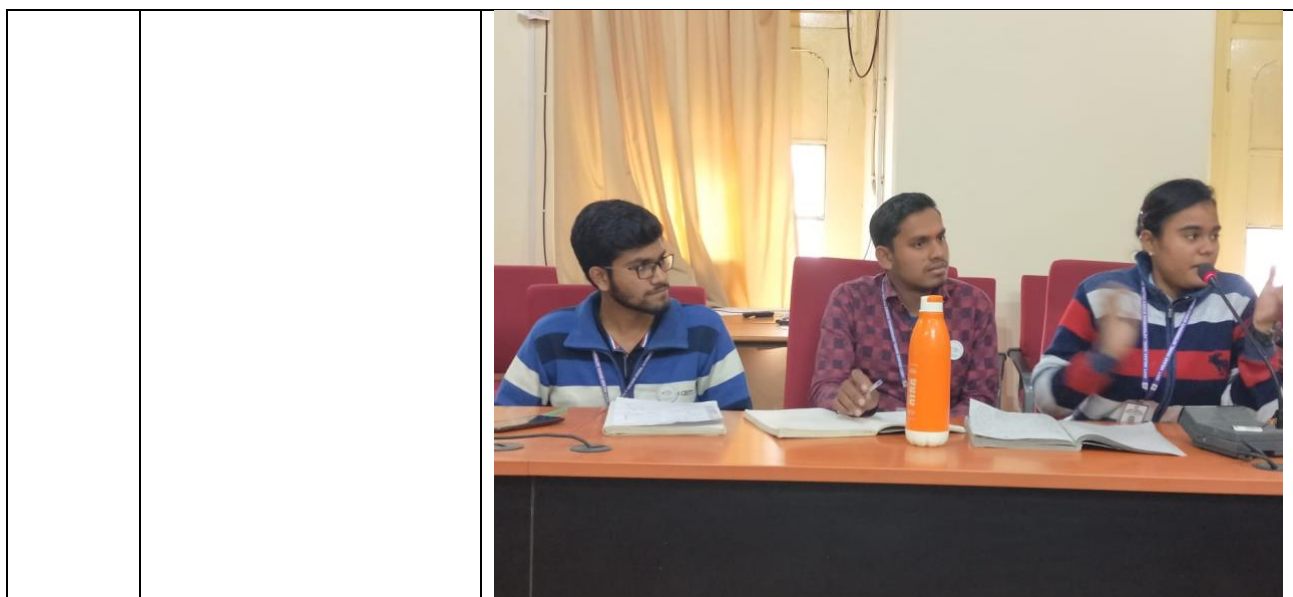
महाविद्यालय का नाम: Govt. Holkar Science College, Indore जिला: _____

क्र.	विद्यार्थी का नाम	स्नातकोत्तर (B.Sc./B.A./B.Com/Others)	मोबाइल नं०	ई-मेल	हस्ताक्षर
1.	Harshita Patidar	B.Sc 1 st year			Harshita
2.	Neha Bhatel	B.Sc 1 st year			Neha
3.	Devika Bhakad	B.Sc 1 st year			Devika
4.	Himanshu Patidar	"			Himanshu
5.	Ashish Rawal	"			Ashish
6.	Ashishesh Baryale	"			Ashishesh
7.	Jaydeep chouhan	"			Jaydeep
8.	Anuj	" 2 nd			Anuj
9.	Dashrath medga	B.Sc III rd year			Dashrath
10.	Ramraj Bhatel	B.Sc III year			Ramraj
11.	Ramkishan	B.Sc III year	874080636		Ramkishan
12.	Satish Chouhan	B.Sc. III year	9340227230		Satish
13.	Vipendra Thakur	B.Sc. III year	7415362143		Vipendra
14.	Jayesh Patidar	B.Sc III year	989386352		Jayesh
15.	Abul Anjan	B.Sc III year	9981102625		Abul
16.	MAYANK SOLANKI	B.Sc III year	7272854822		Mayank
17.	Aditya Patidar	B.Sc III year	9551290025		Aditya
18.	Yogeshwar Yadav	B.Sc III year	9340173285		Yogeshwar
19.	Priyanshi Jay	B.Sc III year	9892442462		Priyanshi
20.	Vikash Indrakar	B.Sc III year	851606963		Vikash
21.	Arun Rathore	BSC III year	8535542063		Arun
22.	Niraj Jamsa	BSC III year	9685055930		Niraj
23.	Atul Raghavanshi	BSC III year			Atul
24.					
25.					

Signature of Activity In charge

EXTENSION AND OUTREACH PROGRAM


S. No	Component/Activities	Details of event
1	Name of the Department / Unit / Agency:	ECO Club, Holkar Sc. College, Indore
2	Name of the Activity:	Discussion on “Green Good habits”
3	Name of the Scheme:	National Green Core EPCO Environmental Planning Coordination Organization
4	Date and Year of the Activity:	28-01-2020
5	Number of Students Participated in the activity:	16
6	Report of the Activity (in 100 words):	<p>An open stage discussion on “Green Good Deeds” was held under the guidance of respected Prioncipal Dr. Suresh T. Silawt and Professors Dr. Kislaya Pancholi, Head Of Department of Seed Technology and Horticulture and Dr. Kiran Billore, Head of Department of Biotechnology , in the Eco Club activity of holkar science college on 28 january ,2020.</p> <p>Student were into various groups and they were allotted various topics (Save Energy ,Save Soil Plants , Save Air , Save , Save Plastic pollution , Save Water) and they come up with various innovative and important ideas which could be followed by everyone in their day do day life.</p>
7	Photo of Activity:	



8	List of Participants	<div style="text-align: center;"><u>Attendance</u></div> <div style="text-align: right;">Jan 2020</div> <table border="1"> <thead> <tr> <th>S.No.</th> <th>Name of Student's</th> <th>Section</th> <th>Signature</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1</td> <td>Aditi Shukla</td> <td>B3 C I year Bsc</td> <td>Aditi</td> </tr> <tr> <td>2</td> <td>Shirin A. Walab</td> <td>Msc. Chem.</td> <td>Shirin</td> </tr> <tr> <td>(3)</td> <td>Sabika Patel Sayyed</td> <td>Msc. Chem</td> <td>Sabika</td> </tr> <tr> <td>(4)</td> <td>Bhavika Kate</td> <td>Msc. Chem</td> <td>Bhavika</td> </tr> <tr> <td>(5)</td> <td>Aashul Mehta</td> <td>Msc. Chem.</td> <td>Aashul</td> </tr> <tr> <td>(6)</td> <td>Sanskari Sanaif</td> <td>B.Sr. (III) Geology</td> <td>Sanskari</td> </tr> <tr> <td>(7)</td> <td>Dharmendra Chauhan</td> <td>B.Sr. (III) Geology</td> <td>Dharmendra</td> </tr> <tr> <td>(8)</td> <td>Jagrati Warkel</td> <td>Msc III Biochem</td> <td>Jagrati</td> </tr> <tr> <td>(9)</td> <td>Aishwarya Tal</td> <td>Msc III Biochem</td> <td>Aishwarya</td> </tr> <tr> <td>(10)</td> <td>Aditya Singh Bhadoriya</td> <td>Msc III Biochem</td> <td>Aditya</td> </tr> <tr> <td>(11)</td> <td>Rani Choudhary</td> <td>B.Sc. II Forensic</td> <td>Rani</td> </tr> <tr> <td>(12)</td> <td>Nikita Kumbhe</td> <td>B.Sc II Forensic Science</td> <td>Nikita</td> </tr> <tr> <td>(13)</td> <td>Aanchal Kashyap</td> <td>B.Sc. II Forensic science</td> <td>Aanchal</td> </tr> <tr> <td>(14)</td> <td>Nainshree Soni</td> <td>B.Sc II Year Mz Section</td> <td>Nainshree</td> </tr> <tr> <td>(15)</td> <td>Aayush Gunde</td> <td>Bsc IInd Year Forensic Science (B-15)</td> <td>Aayush</td> </tr> <tr> <td>(16)</td> <td>Kamlesh Warkade</td> <td>Bsc IInd Year Forensic Science (B-16)</td> <td>Kamlesh</td> </tr> </tbody> </table>			S.No.	Name of Student's	Section	Signature	1	Aditi Shukla	B3 C I year Bsc	Aditi	2	Shirin A. Walab	Msc. Chem.	Shirin	(3)	Sabika Patel Sayyed	Msc. Chem	Sabika	(4)	Bhavika Kate	Msc. Chem	Bhavika	(5)	Aashul Mehta	Msc. Chem.	Aashul	(6)	Sanskari Sanaif	B.Sr. (III) Geology	Sanskari	(7)	Dharmendra Chauhan	B.Sr. (III) Geology	Dharmendra	(8)	Jagrati Warkel	Msc III Biochem	Jagrati	(9)	Aishwarya Tal	Msc III Biochem	Aishwarya	(10)	Aditya Singh Bhadoriya	Msc III Biochem	Aditya	(11)	Rani Choudhary	B.Sc. II Forensic	Rani	(12)	Nikita Kumbhe	B.Sc II Forensic Science	Nikita	(13)	Aanchal Kashyap	B.Sc. II Forensic science	Aanchal	(14)	Nainshree Soni	B.Sc II Year Mz Section	Nainshree	(15)	Aayush Gunde	Bsc II nd Year Forensic Science (B-15)	Aayush	(16)	Kamlesh Warkade	Bsc II nd Year Forensic Science (B-16)	Kamlesh
S.No.	Name of Student's	Section	Signature																																																																					
1	Aditi Shukla	B3 C I year Bsc	Aditi																																																																					
2	Shirin A. Walab	Msc. Chem.	Shirin																																																																					
(3)	Sabika Patel Sayyed	Msc. Chem	Sabika																																																																					
(4)	Bhavika Kate	Msc. Chem	Bhavika																																																																					
(5)	Aashul Mehta	Msc. Chem.	Aashul																																																																					
(6)	Sanskari Sanaif	B.Sr. (III) Geology	Sanskari																																																																					
(7)	Dharmendra Chauhan	B.Sr. (III) Geology	Dharmendra																																																																					
(8)	Jagrati Warkel	Msc III Biochem	Jagrati																																																																					
(9)	Aishwarya Tal	Msc III Biochem	Aishwarya																																																																					
(10)	Aditya Singh Bhadoriya	Msc III Biochem	Aditya																																																																					
(11)	Rani Choudhary	B.Sc. II Forensic	Rani																																																																					
(12)	Nikita Kumbhe	B.Sc II Forensic Science	Nikita																																																																					
(13)	Aanchal Kashyap	B.Sc. II Forensic science	Aanchal																																																																					
(14)	Nainshree Soni	B.Sc II Year Mz Section	Nainshree																																																																					
(15)	Aayush Gunde	Bsc II nd Year Forensic Science (B-15)	Aayush																																																																					
(16)	Kamlesh Warkade	Bsc II nd Year Forensic Science (B-16)	Kamlesh																																																																					

Signature of Activity In charge

EXTENSION AND OUTREACH PROGRAM

S. No	Component/Activities	Details of event
1	Name of the Department / Unit / Agency:	ECO Club, Holkar Sc. College, Indore
2	Name of the Activity:	Film show on Global Warming
3	Name of the Scheme:	National Green Core EPCO Environmental Planning Coordination Organization
4	Date and Year of the Activity:	20-02-2020
5	Number of Students Participated in the activity:	16
6	Report of the Activity (in 100 words):	.Under the Inspiration and guidance of the principle Dr. Suresh T. Silawat a film related to global warning “The Day After Tomorrow ” was shown for the Students. By seeing the film the student understood the adverse effects of industrialization, urbanization pollution population explosion on earth and its environment.
7	Photo of Activity:	

List of Participants

वनस्पतिशास्त्र विभाग, शासकीय होलकर विज्ञान महाविद्यालय, इन्दौर

उपस्थिति पत्रक **इकोक्लब**

2019-20

मह फरवरी 2020

कक्षा कार्य समय दिनांक वार


क्र.	विद्यार्थी का नाम	मोबाईल नम्बर	विद्यार्थी के हस्ताक्षर
1	शिवम गौतम	7089269447	<i>Shivam</i>
2	पिन्कूष द्विवेदी	8962974865	<i>Pinku</i>
3	Rakha Yadav	9291253496	<i>Rakha</i>
4	Aman Rajpoot	8349740551	<i>Aman</i>
5	Charan Kumar Bais	44889878070	<i>Charan</i>
6	Ujjwal Bagherwal	7869528909	<i>Ujjwal</i>
7	Prerna Verma	8305724473	<i>Prerna</i>
8	Hanshika Patel	9909483448	<i>Hanshika</i>
9	Trishu Patel	99722889364	<i>Trishu</i>
10	Yogendra Kushwaha	7389568100	<i>Yogendra</i>
11	Mahi Sharma	8269666088	<i>Mahi</i>
12	Pragya Upadhyay	9981672395	<i>Pragya</i>
13	POOJA BANORIYA	9109092947	<i>Pooja</i>
14	Shreya Choudhary	9424682141	<i>Shreya</i>
15	Hanshika Patel	7067953066	<i>Hanshika</i>
16	Devendra Jaiswal	7742839348	<i>Devendra</i>
17			
18			
19			
20			
21			
22			
23			
24			
25			
26			
27			
28			
29			
30			

प्राध्यापक/सहा. प्राध्यापक का नाम

हस्ताक्षर

Signature of Activity In charge

EXTENSION AND OUTREACH PROGRAM

S. No	Component/Activities	Details of event
1	Name of the Department / Unit / Agency:	ECO Club, Holkar Sc. College, Indore
2	Name of the Activity:	Essay writing, question forum, slogan writing, poster making competition, lecture on management of electronic waste and making human chain for awareness about cleanliness,
3	Name of the Scheme:	National Green Core EPCO Environmental Planning Coordination Organization
4	Date and Year of the Activity:	11-03-2020
5	Number of Students Participated in the activity:	72
6	Report of the Activity (in 100 words):	Under the national green Corps sanitation scheme 2019-2020, with the help of EPCO Bhopal a cleanliness program and various competition were organized by eco club of Holkar science college Indore. An important lecture was given by Dr. Fausal Hussain Director uric Eco recycle for the disposal of electronic waste, after the lecture various competition such as Essay writing, question forum, slogan writing, poster making were done. A human chain for awareness about cleanliness was also made by professors guests faculties and students .
7	Photo of Activity:	





		 
8	Media report of Activity :	<p>ANCHOR होलकर कॉलेज ईको क्लब का आयोजन</p> <h2>पर्यावरण और स्वच्छता के लिए बनाई मानव शृंखला</h2> <p>पत्रिका PLUS रिपोर्टर</p> <p>इंदौर • राष्ट्रीय हरित कोर द्वारा स्वच्छता कार्य योजना 2019-2020 के अंतर्गत पर्यावरण नियोजन एवं समन्वय संगठन (एचको) भोपाल के सहयोग से होलकर विज्ञान महाविद्यालय के इको क्लब द्वारा स्वच्छता कार्यक्रम एवं प्रतियोगिताओं का आयोजन किया गया। इस अवसर पर कॉलेज परिसर में स्टूडेंट्स और स्टाफ ने मानव श्रृंखला बनाकर स्वच्छता और पर्यावरण संरक्षण को समर्थन दिया। कार्यक्रम में इलेक्ट्रॉनिक कचरे के निपटारे के लिए डॉ. कैजल हुतेरा द्वारा एक महत्वपूर्ण व्याख्यान दिया गया। जिसमें उन्होंने ई-कचरे के निपटारे में कचरे के पृथक्करण को सबसे पहली एवं महत्वपूर्ण प्रक्रिया बताया। उन्होंने ई-कचरे के निपटारे के कार्पूरिक एवं आधुनिक तरीकों में अंतर को स्पष्ट किया। उन्होंने बताया कि पारंपरिक तरीकों में डेमरिंग, पसिदा बंधन एवं जलाने कि प्रक्रिया निरंतर अस्वस्थता एवं प्रदूषित एवं अनार को स्पष्ट किया। उन्होंने बताया कि पारंपरिक तरीकों में डेमरिंग, पसिदा बंधन एवं जलाने कि प्रक्रिया निरंतर अस्वस्थता एवं प्रदूषित एवं मानव स्वस्थ के लिए हानिकारक बताया। आधुनिक वैज्ञानिक तरीके के साथ धी-आर का उपयोग कर कचरे के निपटारे का अधिक सुरक्षित है। व्याख्यान से पूर्व स्वच्छता पर केन्द्रित प्रश्नमंच, स्लोगन लेखन, निबंध लेखन एवं पोस्टर मेकिंग प्रतियोगिता का आयोजन किया गया। विजेताओं को प्रचार्य डॉ. सुरेश टी सिलवाल और डॉ. किमसलप पंचोली ने पुरस्कृत किया।</p> <p>प्रान मंच प्रतियोगिता के संवादन एवं निर्वाहक का दायित्व श्री किजल पंचोली ने निभाया, जिसमें कार्यक्रम प्रचारी डॉ. संजीव इकवाल के साथ इको क्लब के सदस्य प्रभावक डॉ. राहुल खान, डॉ. मनीष शर्मा, प्रो. अशोक जाट, प्रो. धर्मदेव जाट, प्रो. इंदर पाटीदार, प्रो. मोहंमद जाट के साथ इको क्लब के विद्यार्थी उपस्थित रहे।</p>



Students, teacher vow of environment protection

An environmental planning and coordination programme was held under Cleanliness Action Plan 2019-2020 by National Green Corps Sanitation by Eco Club of Holkar Science College in collaboration with Organisation APCO Bhopal. Dr Fazal Hussain gave an important lecture on disposal of electronic waste in which he described the separation of e-waste as the first and most important process. He explained the traditional and e-waste disposal in modern ways.

The principal of the college along with the faculty, guest scholars, staff and the students took an oath to maintain cleanliness and to give a message about hygiene awareness. They also created a human chain for the same.

Four important competi-



tions of questions, slogan writing, essay writing and poster making were organised to give out messages to educate students and general public about cleanliness.

Kijal Panchali included many interesting and informative questions on environment, sanitation, forest etc.

Piyush Dwivedi, Chandan Kumar Besh, Aman Rajput and Harshita Patel

respectively secured first position. The awards were presented by Principal, Dr Suresh T Silavat and in-charge of Eco Club Dr Kisalaya Pancholi.

Program in-charge member professor of Eco Club, Dr Sanjida Iqbal, Dr Sagupta Khan, Dr Manisha Sharma, Prof Ashok Jat, Prof Dharmendra Jat, Prof Indir Patidar, Prof of Govind Jat and students of Eco Club were present.

ई-कचरा निपटान में पृथकरण

होलकर विज्ञान महाविद्यालय का स्वच्छता कार्यक्रम

दबंग रिपोर्टर ■ इंदौर

राष्ट्रीय हरित कोर द्वारा स्वच्छता कार्य योजना 2019-20 के अंतर्गत पर्यावरण नियोजन व समन्वय संगठन (एफको) भोपाल के सहयोग से होलकर विज्ञान महाविद्यालय के ईको क्लब द्वारा स्वच्छता कार्यक्रम व प्रतियोगिताओं का आयोजन किया गया।

कार्यक्रम में इलेक्ट्रॉनिक कचरे के निपटान के लिए डॉ. फैजल हुसैन द्वारा महत्वपूर्ण व्याख्यान दिया गया, जिसमें उन्होंने ई-कचरे के निपटान में पृथकरण को सबसे पहली व महत्वपूर्ण प्रक्रिया बताई, साथ ही उन्होंने ई-कचरे के पारंपरिक एवं आधुनिक तरीकों में अंतर स्पष्ट किया। उन्होंने बताया कि पारंपरिक तरीकों में हेमरिंग, एसिड वॉश

व जलाने की प्रक्रिया नितान्त अवैज्ञानिक व प्रकृति व मानव स्वास्थ्य के लिए हानिकारक है, क्योंकि उनमें अपरिष्कृत हेविमेटल्स रह जाते हैं और यह वातावरण की नमी सोखकर और विषाक्तता फैलाते हैं, इसके कारण श्वसन तंत्र, तंत्रिका तंत्र व प्रजनन तंत्र से संबंधित कई बीमारियां जैसे अस्थमा, हृदय दर्द, सीएनएस की बीमारियां, थायरॉइड, नपुंसकता आदि रोग हो सकते हैं। अतः आधुनिक वैज्ञानिक तरीके के साथ श्री-आर (रिपेयर, रिफरबीस, रीयूज) का उपयोग कर कचरे का निपटान करने की प्रक्रिया अपनाकर उक्त बीमारियों से बचा जा सकता है।

स्वच्छता बनाए रखने की ली शपथ- व्याख्यान के बाद महाविद्यालय के प्राचार्य के साथ सभी प्राध्यापकों, अतिथि विद्वानों, कर्मचारी व विद्यार्थियों ने स्वच्छता बनाए रखने के लिए शपथ ली व स्वच्छता के प्रति जागरूकता का संदेश देने के लिए मानव श्रृंखला भी बनाई। स्वच्छता के प्रति

विद्यार्थियों संदेश देने जैसे प्रश्न पोस्टर में मंच प्रतियोगिता किजल जंगल आ प्रश्नों व प्रतियोगिता चंदनकुमार पटेल ने प्र को महा सिलावट पंचोली कार्यक्रम ईको क्लब खान, डॉ. धर्मेन्द्र जाद के साथ हुए। कार्य विद्यार्थी

ई-कचरे से निपटान में एसिड वॉश, जलाने की प्रक्रिया मानव स्वास्थ्य के लिए हानिकारक

इंदौर ■ दबंग रिपोर्टर

राष्ट्रीय हरित कोर द्वारा स्वच्छता कार्य योजना 2019-2020 के अंतर्गत पर्यावरण नियोजन व समन्वय संगठन (एफको) भोपाल के सहयोग से होलकर विज्ञान महाविद्यालय के ईको क्लब द्वारा स्वच्छता कार्यक्रम एवं प्रतियोगिताओं का आयोजन किया। कार्यक्रम में इलेक्ट्रॉनिक कचरे के निपटान के लिए डॉ. फैजल हुसैन ने महत्वपूर्ण व्याख्यान दिया। उन्होंने ई-कचरे के निपटान में पृथकरण को सबसे पहली और महत्वपूर्ण प्रक्रिया बताया।

उन्होंने बताया कि पारंपरिक तरीकों में हेमरिंग, एसिड वॉश और जलाने की प्रक्रिया नितान्त अवैज्ञानिक व प्रकृति व मानव स्वास्थ्य के लिए हानिकारक है क्योंकि उनमें अपरिष्कृत हेविमेटल्स रह जाते हैं और यह वातावरण की नमी सोखकर और विषाक्तता फैलाते हैं। इसके कारण श्वसन तंत्र, तंत्रिका तंत्र व प्रजनन तंत्र से संबंधित कई बीमारियां जैसे अस्थमा, हृदय दर्द, सीएनएस की बीमारियां, थायरॉइड, नपुंसकता आदि रोग हो सकते हैं। इसीलिए आधुनिक वैज्ञानिक तरीके साथ श्री-आर (रिपेयर, रिफरबीस, रीयूज) का उपयोग कर कचरे का निपटान



कार्य की प्रक्रिया अपना कर उक्त बीमारियों से बचा जा सकता है।

स्वच्छता बनाए रखने की ली शपथ

व्याख्यान के बाद कोरिडोर के प्राचार्य के साथ सभी प्राध्यापकों, अतिथि विद्वानों, कर्मचारी व स्टूडेंट्स ने स्वच्छता बनाए रखने



के लिए शपथ ली और स्वच्छता के प्रति जागरूकता का संदेश देने के लिए मानव श्रृंखला भी बनाई। स्वच्छता के प्रति जागरूकता का संदेश देने के लिए मानव श्रृंखला भी बनाई। स्वच्छता के प्रति

का आयोजन किया गया। कार्यक्रम में कार्यक्रम प्रभारी डॉ. सतीश कुमार के साथ डॉ. फैजल हुसैन के सहित प्राध्यापक डॉ. मणिषा शर्मा, प्रो. अशोक जाद, प्रो. धर्मेन्द्र जाद, प्रो. रोहित जाद के साथ अन्य स्टूडेंट्स शामिल थे। कार्यक्रम सफल रूप से चला।

स्वच्छता के प्रति जागरूकता का संदेश देने के लिए शपथ ली

इन्दौर।

स्वच्छता के प्रति जागरूकता का संदेश देने के लिए शपथ ली एवं मानव श्रृंखला बनाई।

छट्टीय हॉल कोर द्वारा स्वच्छता कार्य योजना 2019-2020 के अंतर्गत पर्यावरण नियोजन एवं समन्वय समूह (एको) भोपाल के सहयोग से होलकर विद्यान महाविद्यालय के इको क्लब द्वारा स्वच्छता कार्यक्रम एवं प्रतियोगिताओं का आयोजन किया गया। कार्यक्रम में इलेक्ट्रॉनिक कचरे के निपटान हेतु डॉ. फेजल हुसैन द्वारा एक महत्वपूर्ण व्याख्यान दिया गया। जिसमें उन्होंने ई-कचरे के निपटान में पृथक्करण को सबसे पहली एवं महत्वपूर्ण प्रक्रिया बताई, साथ ही उन्होंने ई-कचरे के पारम्परिक एवं आधुनिक तरीकों में अंतर को स्पष्ट किया, उन्होंने बताया कि पारम्परिक तरीकों में हेमरिंग, एमिड वॉश एवं जलाने की प्रक्रिया नितांत अवैज्ञानिक एवं प्रकृति एवं मानव स्वस्थ के लिए हानिकारक है क्योंकि उनमें अवरक्षित हेविमेटल्स रह जाते हैं और यह वातावरण कि नमी शोष कर और विषाका फैलाते हैं इसके कारण धूमन तंत्र, तंत्रिका तंत्र एवं प्रजनन तंत्र से संबंधित कई विपरीत जैसे अस्थमा, हृदय रूढ़, सी.एन.एस. की बिमारीयें, थाइरॉइड, नुसकता आदि रोग हो सकते हैं। अतः

आधुनिक वैज्ञानिक तरीके के साथ थ्री-आर (रिपयर, रिफर्बिस, रीयूस) का उपयोग कर कचरे का निपटान करने की प्रक्रिया अपना कर उक्त बिचारेयों से बचा जा सकता है।

व्याख्यान के बाद महाविद्यालय के प्राचार्य महोदय के साथ सभी प्राध्यापकों, अतिथि

नाग-लेखन, निबंध लेखन एवं पोस्टर बनाना का आयोजन किया गया। प्रश्न मंच प्रतियोगिता के संचालन एवं निर्णायक का दायित्व श्री किर्जल पंचायत ने निभाया, जिसमें उन्होंने पर्यावरण, स्वच्छता, जंगल आदि पर बड़े रोचक एवं ज्ञानवर्धक प्रश्नों का समावेश किया,

विद्यार्थियों को महाविद्यालय प्राचार्य डॉ. सुरेश टी. सिलवट एवं इको क्लब प्रभारी डॉ. किमलप पंचेली द्वारा पुरस्कार प्रदान किये गए। कार्यक्रम में कार्यक्रम प्रभारी डॉ. सजिद इकबाल के साथ, इको क्लब के सदस्य प्राध्यापक डॉ. सगुला खान, डॉ. मनिषा शर्मा, प्रो. अशोक जाट, प्रो. धर्मेन्द्र जाट, प्रो. इन्दर पाटीदार, प्रो. गोविंद जाट के साथ इको क्लब के विद्यार्थी उपस्थित रहे। कार्यक्रम का संचालन इको क्लब सदस्य विद्यार्थी कु. रक्षा वादव ने किया एवं आभार प्रो. इन्दर पाटीदार माना।

पोस्ट मेट्रिक छात्रवृत्ति के ऑनलाइन आवेदन की अंतिम तिथि 20 मार्च

इन्दौर। अनुसूचित जाति कल्याण विभाग द्वारा पोस्ट मेट्रिक छात्रवृत्ति योजनागत वर्ष 2019-20 हेतु विद्यार्थियों के आवेदन ऑनलाइन प्राप्त किये जाने की अंतिम तिथि 20 मार्च, 2020 निर्धारित की गई है। जिला कार्यालय द्वारा प्राप्त आवेदनों की स्वीकृति की अंतिम तिथि 31 मार्च, 2020 है। अनुसूचित जाति के सम्पत्त विद्यार्थियों जिन्होंने छात्रवृत्ति हेतु आवेदन नहीं किया है वे पोस्ट मेट्रिक छात्रवृत्ति पोर्टल पर ऑनलाइन आवेदन 20 मार्च तक कर सकते हैं।



विद्वानों, कर्मचारों एवं विद्यार्थियों ने स्वच्छता बनाए रखने हेतु शपथ ली एवं स्वच्छता के प्रति जागरूकता का संदेश देने के लिए मानव श्रृंखला भी बनाई। स्वच्छता के प्रति विद्यार्थियों एवं आमजन को जागरूकता का संदेश देने के लिए चार महत्वपूर्ण प्रतियोगिता जैसे प्रश्नमंच,

जिसमें महाविद्यालय के विद्यार्थियों ने बड़े उत्साह से प्रश्नों का उत्तर दे कर भागीदारी दी। उक्त प्रतियोगिताओं में क्रमशः विद्यार्थी पिपुषु द्विवेदी, चंदन कुमार बेरा, अमन राजपुत एवं हर्षिता पटेल ने प्रथम स्थान प्राप्त किया। प्रश्न, द्वितीय एवं तृतीय स्थान प्राप्त करने वाले

List of Participants

9

Attendance			11/03/2020
S.No.	Name of student ^{LS}	Section	Signature
1.	Himalaya shri Namdev	M-7	
2.	Mahi Sharma	M-1 (I nd)	
3.	Sujal Namdev	M-8	
4.	Chandan Kumar Bais	M-1	
5.	Shivam Gautam	M-1	
6.	Aman Rajpoot	M-1	
7.	Piyush Dwivedi	M-1	
8.	Rahul Dogwal	M-1	
9.	Mousam Rajput	B-1	
10.	Yogendra Kushwaha	M-2	
11.	Laxmi Solanki	M.Sc III sem Biochemistry	
12.	Pooja Chatterjee	M.Sc Biochem III sem	
13.	Yashika Khandsawa	M-6	
14.	Yashika Yadav	M-6	
15.	Divyanshi Panwar	M-5	
16.	Preet Vyas	M-2 (I nd)	
17.	JAINIKA JAIN	M-1 (I nd)	
18.	Nirma Sindra	M-6 (I nd)	
19.	SHWANI SOLANKI	M.Sc Forensic Science (I)	
20.	Ruhi chandawya	M.Sc Biotechnology (II)	
21.	Pragya Dubey	M.Sc. Biotechnology (Final)	
22.	Ayushi Barola	M-6	

Slogan Competition

(1) चन्दन कुमार बैस	B.Sc. III year	8435425455	<u>Chander</u> - I
(2) उर्वीग मिश्रा	B.Sc. I year	7693841239	Praveen - II
(3) पियूष द्विवेदी	B.Sc. III year	8962974865	Piyush
(4) पारिधी अग्रवाल	B.Sc. II year	8770198299	Pragya
(5) अमन राजपूत	B.Sc. III year	8349740551	Aman
(6) खुरीजी ओ.एस. खुरीजी	B.Sc. II year	6264428344	Khushi
(7) निकिता जैन	B.Sc. I year	9993059334	Nikita
(8) तुषारिका शुक्ला	B.Sc. II year	9685406865	Shukla
(9) रीना मेहरा	B.Sc. II year	6261580554	Reena
(10) यशोवन्त कुशवाहा	B.Sc. II year (M10)	7389668100	Yashwanth
(11) उषावन्त (01)	B.Sc. II year (M-2)		Usha
(12) अरुण शर्मा	B.Sc. III year (M-1)		Arjun
13. अशोक चव्हाण	B.Sc. III year (M-1)		Ashok

निबंध प्रतियोगिता

विषय: स्वच्छता और महत्व

1. REENA MEHRA	B.Sc. II year (M10)	6261580554	Reena
2. TUSHARIKA SHUKLA	B.Sc. II year (B-15-B)	9685406865	Shukla
3. Khushi G.S. Suryavanshi	B.Sc. II year (M-12(A))	6264428344	Khushi
4. Sanjay Yadav	B.Sc. II year (B-7)	9583775145	Sanjay
5. CHANDAN KUMAR BAIS	B.Sc. III year (M-1)	8435425455	Chander
6. PIYUSH DWIVEDI	B.Sc. III year (M-1)	8962974865	Piyush
7. Aman Rajpoot	— II —	8349740551	Aman
8) Sachin Singh Bargahi	B.Sc. I year M-13(A)	8319757842	Sachin
9) Vishal Choudhary	M.Sc. 1st year Geology	9772999339	Vishal
10) Praveen Mishra	B.Sc. I year M-12	7693841239	Praveen
11) Pooja Gupta	B.Sc. 2nd year M-07	9754402367	Pooja
12) Paridhi Agrawal	B.Sc. 2nd year M-07	8770198299	Pragya
13) Surbhi Gupta	B.Sc. 2nd year M-07	6261314027	Surbhi
14) Prachi Jain	B.Sc. 2nd yr M-07	7067657489	Prachi

Date
11/03/2020

Quiz Participants

1. Aman Singh Rajpoot	B.Sc. III M-10	
2. Piyush Dwivedi	— II —	5+5+5+5+5 (I)
3. Yashendra Kuthwaha	B.Sc. II M-20	
4. Raksha Yadav	B.Sc. III M-10	5+5
5. Chandan Kumar Bais	B.Sc. III M-1	
6. Vishal Choudhary	B.Sc. III M-11	5+5+5+5+5 (II)
7. Jyoti Patel	B.Sc. I B-8	5+5
8. Sanjay Yadav	B.Sc. II B-7	5+5+5 (III)
9. Paridhi Agrawal	B.Sc. II M-7	
10. Devendra Jaiswal	B.Sc. III M-2	
11. Neha Pringapati	— II —	
12. Arun Chethore	B.Sc. III year B-12	5+
13. Mohit Dawane	B.Sc. III year B-12	
14. Umesh Patel	B.Sc. III year B-12	
15. Praveen Mishra	B.Sc. I year M-12	5+
16. Nikita Jain	B.Sc. 1st year M12	
17. Rakham Patmatz	B.Sc. II year B12	5+5+

		<u>Poster competition</u> 11/03/2020		
S.No	Name of Candidate	Class	Mob. No	Signature
1.	Harshita Patel	BSc 2 nd year B-8	913145511	Harshita.
2.	Tarun kumari Madavi	BSc 2 nd year	7610249139	Madavi
3.	Bakshi Thakur	B.Sc III year B-8	8719919140	Thakur
4.	Oragan Salanti	B.Sc III rd year B-2	6261933181	Salanti
5.	Prachi Yadav	B.Sc 3 rd year B-2	8989446111	Yadav
6.	Priyanka Dhumkety	B.Sc III rd year B-5	7771048565	Priyanka.

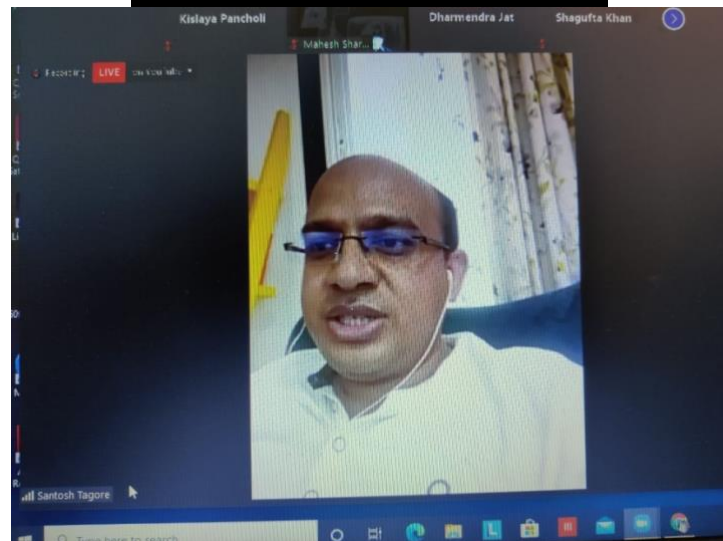
Signature of Activity In charge

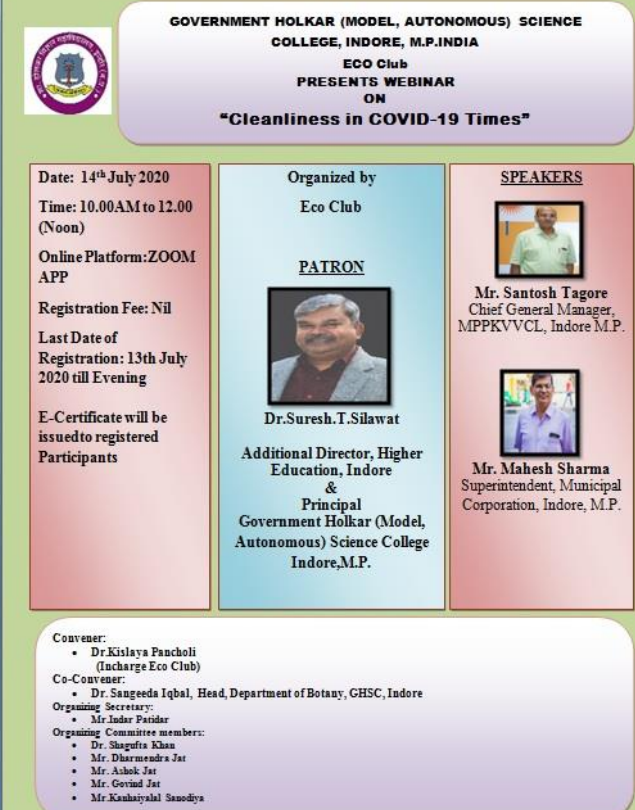




EXTENSION AND OUTREACH PROGRAM

S. No	Component/Activities	Details of event
1	Name of the Department / Unit / Agency:	ECO Club, Holkar Sc. College, Indore
2	Name of the Activity:	Webinar on cleanliness awareness in aspect of covid-19
3	Name of the Scheme:	National Green Core EPCO Environmental Planning Coordination Organization
4	Date and Year of the Activity:	14-07-2020
5	Number of Students Participated in the activity:	40
6	Report of the Activity (in 100 words):	Under the aegis of EpcO Bhopal under the swachata pakhwada program organized by the “Swachha Bharat swastha Bharat” ministry of environment, government of india. Eco club of government Holkar science college, Indore organized a national webinar on the topic of cleanliness in the time of covid-19. Webinar was organized under the great guidance of the college’s principal and additional director, higher education Indore under the guidance of Dr. Suresh T. Silawat .

7

Photo of Activity:



8.	Poster of activity :	 <p>GOVERNMENT HOLKAR (MODEL, AUTONOMOUS) SCIENCE COLLEGE, INDORE, M.P.INDIA ECO Club PRESENTS WEBINAR ON "Cleanliness in COVID-19 Times"</p> <p>Date: 14th July 2020 Time: 10.00AM to 12.00 (Noon) Online Platform: ZOOM APP Registration Fee: Nil Last Date of Registration: 13th July 2020 till Evening E-Certificate will be issued to registered Participants</p> <p>Organized by Eco Club</p> <p>PATRON</p> <p> Dr.Suresh.T.Silawat Additional Director, Higher Education, Indore & Principal Government Holkar (Model, Autonomous) Science College Indore,M.P.</p> <p>SPEAKERS</p> <p> Mr. Santosh Tagore Chief General Manager, MPPKVVCL, Indore M.P.</p> <p> Mr. Mahesh Sharma Superintendent, Municipal Corporation, Indore, M.P.</p> <p>Convener: • Dr.Kislaya Pancholi (Incharge Eco Club)</p> <p>Co-Convener: • Dr. Sangeeda Iqbal, Head, Department of Botany, GHSC, Indore</p> <p>Organizing Secretary: • Mr. Jyoti Pandey</p> <p>Organizing Committee members: • Dr. Shagufta Khan • Mr. Dharmendra Jai • Mr. Ashok Jai • Mr. Govind Jai • Mr. Kshatirajal Sasodiya</p>
9	List of Participants	 <p>Meeting details</p> <p>People (40) Chat</p> <p>IN CALL</p> <ul style="list-style-type: none"> Rocky Akane (You) Anchal Pandey Anil Khandelwal Anshika Kaur Anshika Jain BHOLAR CHAKRABARTI Chitra Sood Darshita Khandelwal Divyanshi Mishra Divyanshi Pathak Dr. Manojendra Agrawal Faisal Khan Khushi Suryawanshi Madhuri Dongre Mahi Sharma Mahima Bhardwaj Mani Sharma MEDHA Acharya Muskan Chahal Nihil Khandelwal NUPUR AGARWAL NUPUR AGARWAL Prabhat Gaud Pratikha Mukund Pratik Arya <p>1/1</p>


Signature of Activity In charge

EXTENSION AND OUTREACH PROGRAM

S. No	Component/Activities	Details of event
1	Name of the Department / Unit / Agency:	ECO Club, Holkar Sc. College, Indore
2	Name of the Activity:	online Quiz on ozone awareness
3	Name of the Scheme:	National Green Core EPCO Environmental Planning Coordination Organization
4	Date and Year of the Activity:	15-09-2020
5	Number of Students Participated in the activity:	102
6	Report of the Activity (in 100 words):	<p>Under the national green Corps and EPCO Bhopal an online Quiz on ozone awareness was held on 15-09-2020 by the eco club of Holkar Science College Indore, through Google form. Many students participated online with enthusiasm. The judgement was done by professor Kinjalk Pancholi.</p> <p>Sushree Harshita Patel stood first. Sneha Mishra and Raksha Yadav and Nikita Shrivastava occupied second position.</p>

Signature of Activity In charge

EXTENSION AND OUTREACH PROGRAM

S. No	Component/Activities	Details of event
1	Name of the Department / Unit / Agency:	ECO Club, Holkar Sc. College, Indore
2	Name of the Activity:	Program on cleanliness
3	Name of the Scheme:	National Green Core EPCO Environmental Planning Coordination Organization
4	Date and Year of the Activity:	26-11-2020
5	Number of Students Participated in the activity:	12
6	Report of the Activity (in 100 words):	Under the national green core scheme, on the occasion of constitution day a cleanliness program was organized by the Eco Club Students of Holkar Science College Indore.
7	Photo of Activity:	




8.

List of Participants

26-11-2020

1	Lalit Raghuvanshi
2	Sandeep Rathor -
3	Pawan Ransore -
4	Vinod. Mansora.
5	Aakash yadav

Signature of Activity In chargeEXTENSION AND OUTREACH PROGRAM

S. No	Component/Activities	Details of event
1	Name of the Department / Unit / Agency:	ECO Club, Holkar Sc. College, Indore
2	Name of the Activity:	Garden best management through Compost making plant through college camps.
3	Name of the Scheme:	National Green Core EPCO Environmental Planning Coordination Organization
4	Date and Year of the Activity:	29-01-2021
5	Number of Students Participated in the activity:	24
6	Report of the Activity (in 100 words):	<p>By Inspiration of Dr. Suresh T. Silawat, Principal of Govt. Holkar Science College Indore, under the guidance of Dr. Sanjeed Iqbaal and Dr. Kislaya Pancholi for the January month activity of the Eco Club a demonstration of “Management Garden waste of the college campus” was done.</p> <p>With the help of new machine “Compost making plant” The College campus is supposed to become zero waste zone .</p>
7	Photo of Activity:	

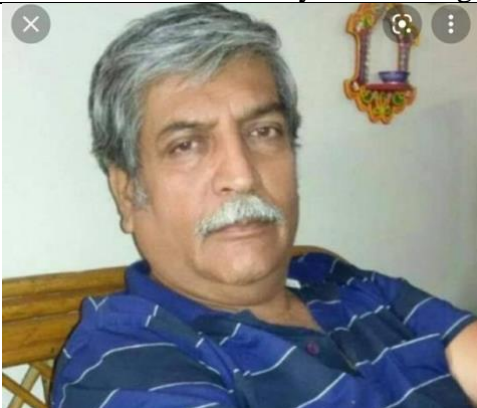
8.

List of Participants

पंजीयन: इकाई कक्ष विद्यार्थियों की सूची					
महाविद्यालय का नाम		HOLKAR SCIENCE COLLEGE			
		जिला: INDORE			
क्र.	विद्यार्थी का नाम	स्नातक / स्नातकोत्तर (B.Sc./B.A./B.Com./Others)	मोबाइल नं०	ई-मेल	हस्ताक्षर
1	RAKSHA YADAV	B.Sc. III year	97542069	rakshayadav@rediffmail.com	Raksha
2	CHANDAN KUMAR	B.Sc. II year	9920075072	chandankumar1999@gmail.com	Chandan
3	Anam Rajpoot	—	9897750771	anamrajpoot@gmail.com	Anam
4	Rishika Jaiswal	B.Sc. I year	9997889364	9997889364@gmail.com	Rishika
5	Poojita Vatsava	B.Sc. I year	—	veerunabhatnagar@gmail.com	Poojita
6	Sachin Chauhan	B.Sc. II year	9910279259	sachinchauhan1999@gmail.com	Sachin
7	Mehit Dhanraj	B.Sc. III year	9910279259	mehitdhanraj@gmail.com	Mehit
8	Abul Aamjama	B.Sc. III year	999106655	—	Abul
9	Aditya Patilkar	B.Sc. III year	626498777	—	Aditya
10	Hemant	—	95241175	—	Hemant

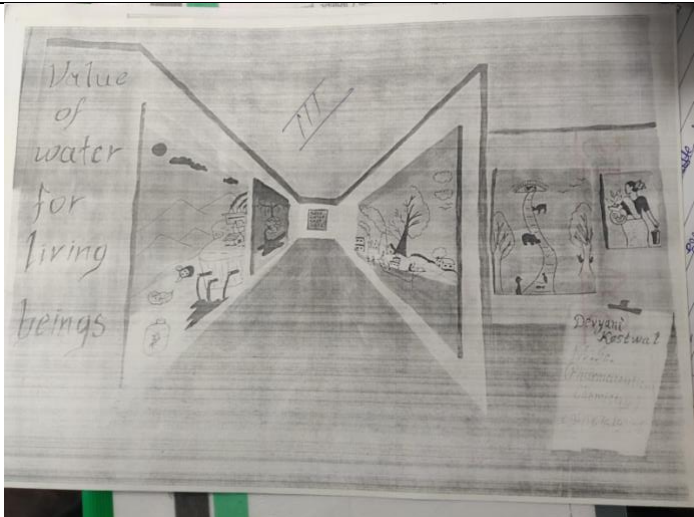
पंजीयन: इकाई कक्ष विद्यार्थियों की सूची					
		जिला: INDORE			
क्र.	विद्यार्थी का नाम	स्नातक / स्नातकोत्तर (B.Sc./B.A./B.Com./Others)	मोबाइल नं०	ई-मेल	हस्ताक्षर
1	Devendra Jaiswal	B.Sc. III year	77488839	devendrajaiswal33@gmail.com	Devendra
2	Arun Rathore	B.Sc. II year	8435542	—	Arun
3	Mansam Rajpoot	B.Sc. II year	88889	—	Mansam
4	SHIVAM GAUTAM	B.Sc. I year	9089169007	ssg100903@gmail.com	Shivam
5	Abul Aamjama	B.Sc. III year	999106655	—	Abul
6	Vijay Vats	B.Sc. II year	9517510882	abuladhamraj@gmail.com	Vijay
7	Aditya Patilkar	B.Sc. II year	78890694782	—	Aditya
8	Preet Vyas	B.Sc. II (M2)	8827115427	—	Preet
9	Jainika Jain	B.Sc. II (M1)	9993255115	—	Jainika
10	Divyanshi Panwar	B.Sc. II (M3)	6263000478	—	Divyanshi
11	Niraj Chauhan	B.Sc. III year	9131917694	—	Niraj
12	Abhishek Chauhan	B.Sc. III year	9131917694	—	Abhishek
13	Ujjwal Baghelwal	B.Sc. III year	7865628305	—	Ujjwal
14					
15					
16					
17					
18					
19					
20					
21					
22					
23					
24					

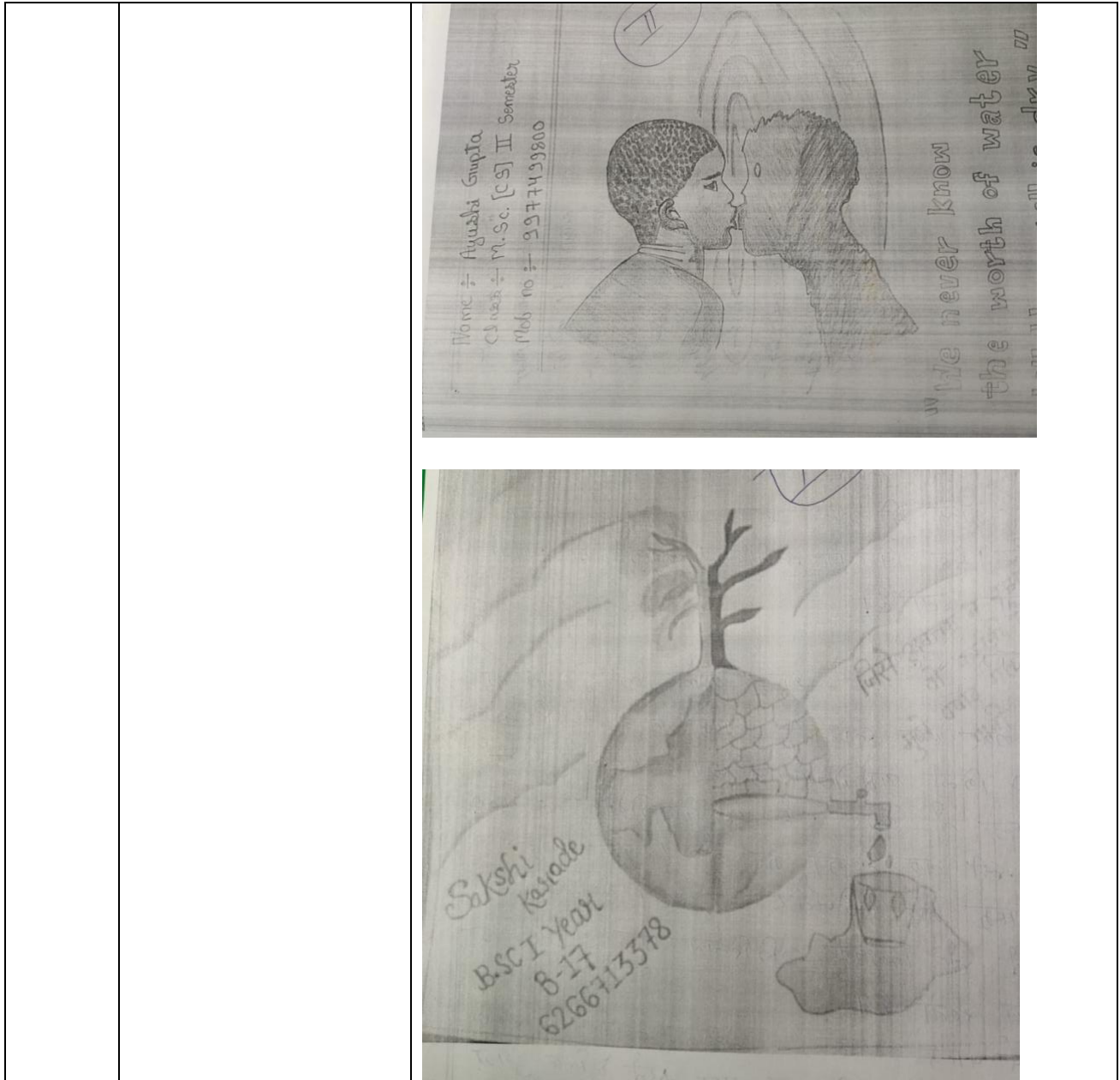
Signature of Activity In charge EXTENSION AND OUTREACH PROGRAM

S. No	Component/Activities	Details of event
1	Name of the Department / Unit / Agency:	ECO Club, Holkar Sc. College, Indore
2	Name of the Activity:	Online Lecture on “Water for life and importance of wet land”
3	Name of the Scheme:	National Green Core EPCO Environmental Planning Coordination Organization
4	Date and Year of the Activity:	13-02-2021
5	Number of Students Participated in the activity:	62
6	Report of the Activity (in 100 words):	<p>An Online lecture organized by Eco Club of Govt. Holkar Science College Indore on The topic of “Water for life and importance of wet land”. HOD of Botany and Eco Club in charge Dr. Sanjeeda Iqbaal gave information about the impotence and activities of Eco Club to the new students of B.Sc I Year</p> <p>The subject expert Dr. Gunwan Joshi senior scientist M.P. Pollution control Board Bhopal Delivered a detailed and interesting lecture on importance of wetland and its conservation. Dr. Kislaya Pancholi gave the vote of thanks .</p>
7	Photo of Activity:	

Signature of Activity In charge


EXTENSION AND OUTREACH PROGRAM


S. No	Component/Activities	Details of event
1	Name of the Department / Unit / Agency:	ECO Club, Holkar Sc. College, Indore
2	Name of the Activity:	Online Poster competition
3	Name of the Scheme:	National Green Core EPCO Environmental Planning Coordination Organization
4	Date and Year of the Activity:	22-03-2021
5	Number of Students Participated in the activity:	11
6	Report of the Activity (in 100 words):	Under the guidance of Eco club in charge Dr. Sanjeeda Iqbaal and Dr. Kislaya Poncholi Eco Club of College organized an online poster competition on world water day. The Theme of poster presentation "value of water for living beings. Professor Ameeyr Pahare judged the entries. the first positions was occupied by Sushree Sakshi Karade Aayushi Gupta Stood second and Devayani Kestwar Stood Third.
7	Photo of Activity:	



Signature of Activity In charge

EXTENSION AND OUTREACH PROGRAM

S. No	Component/Activities	Details of event
1	Name of the Department / Unit / Agency:	ECO Club, Holkar Sc. College, Indore
2	Name of the Activity:	Plantation in College campus
3	Name of the Scheme:	National Green Core EPCO Environmental Planning Coordination Organization
4	Date and Year of the Activity:	04-08-2021
5	Number of Students Participated in the activity:	15
6	Report of the Activity (in 100 words):	Under the national green Corps and EPCO Bhopal the Eco Club of Holkar Science College Indore organized a plantation program in college campus.
7	Photo of Activity:	

		
8.	List of Participants	<p>(1) Chandan kumar Kaus (2) Aman Rajpoot (3) Raksha Yadav (4) Shivam Gautam (5) Priyanka Joshi (6) Poojana Verma (7) Ashish Shah (8) Diksha Sonare (9) Neha Prajapati (10) Devendra Jaiswal</p> <p>Aug - 04/08/2021 Plantation Program</p>

Signature of Activity In charge

EXTENSION AND OUTREACH PROGRAM

S. No	Component/Activities	Details of event
1	Name of the Department / Unit / Agency:	ECO Club, Holkar Sc. College, Indore
2	Name of the Activity:	Online Essay Competition plastic pollution
3	Name of the Scheme:	National Green Core EPCO Environmental Planning Coordination Organization
4	Date and Year of the Activity:	08-09-2021
5	Number of Students Participated in the activity:	20
6	Report of the Activity (in 100 words):	After completion of 75 years of India's independence, on the occasion of "Azadi ka amrut mahotswa " program the eco club of Holkar Science College Indore organized an online essay competition on the subject "control measures of plastic pollution and reuse of plastic". The judgement was done by Dr. N.K. Jain and Dr. Kamla shiwani. Sushree Aaushi gupta stood first .

Signature of Activity In charge

gksydj foKku egkfo|ky; bdks Dyc fjiksVZ 2021&22

gksydj foKku egkfo|ky; esa xfBr bdks Dyc }kjk l= 2021 22 esa
fuEukuqlkj nks xfrfofèk;ksa dk lQyrkiwoZd vk;kstu fd;k x;kA

1½ o`{kkjksi.k dk;ZØe

gksydj foKku egkfo|ky; esa bdks Dyc bapktZ M,- fdly; iapksyh ,oa M,-
lathnk bdcky rFkk foHkkx ds çkè;kid] deZpkfj;ksa dh mifLFkfr esa bdks
Dyc ds fo|kFkÊ InL;ksa }kjk fnukad 4@8@2021 dks ouLifr 'kkL=
foHkkx ds m|ku esa ikSèkkjksi.k dk;ZØe fd;k x;kA dqy 10 okuLifrd
egRo ds Qwyksa okys o`{kksa dks jksfir fd;k x;kA



2½ fucaèk çfr;ksfxrk dk vk;kstu

gksydj foKku egkfo | ky; bdks Dyc }kjk fnukad 30@3@ 22 dks fucaèk çfr;ksfxrk dk vk;kstu fd;k x;kA blesa 15 fo|kfFkZ;ksa us mRlkg ls Hkkx fy;kA fucaèk dk fo"k; Fkk ^nSfud thou esa ikuh dh cpr*A fu.kkZ;d dk nkf;Ro Mk euksjek vxzoky çkè;kid fganh foHkkx us fuHkk;kA çfr;ksfxrk dk ifj.kke fuEukuqlkj jgkA çFke LFkku lqJh iyd tSuA f}rh; LFkku Jh vk'kh"k jkBkSjA r`rh; LFkku lqJh ruwtk Bkdqj vkSj lqJh 'kqfprk jkBkSM+A

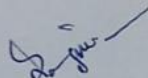


शासकीय स्वशासी आदर्श होलकर विज्ञान महाविद्यालय, इन्दौर
दिनांक 17.11.2022

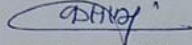
“विषय-वन्य प्राणी सुरक्षा पर चित्रकला का आयोजन”

मध्य प्रदेश स्थापना दिवस कार्यक्रम श्रृंखला के अंतर्गत शासकीय होलकर विज्ञान महाविद्यालय, इन्दौर के Eco Club द्वारा “वन्य प्राणी सुरक्षा” विषय पर दिनांक 07.11.2022 को चित्रकला प्रतियोगिता का आयोजन किया गया। जिसमें महाविद्यालय के 16 से अधिक विद्यार्थियों ने भाग लिया। जिसमें निर्णय का दायित्व डॉ. कमला शिवानी एवं प्रो. सारिका टुन्डले ने निभाया। प्रतियोगिता में बी.एस-सी. प्रथम सेमेस्टर (B14) की छात्रा सुश्री पल्लवी वर्मा ने प्रथम स्थान, एम.एस-सी. प्रथम सेमेस्टर (वनस्पतिशास्त्र) की सुश्री मुस्कान वाघवा ने द्वितीय स्थान एवं बी.एस-सी. प्रथम सेमेस्टर (B14) के श्री आनन्द यदुवंशी ने तृतीय स्थान प्राप्त किया।

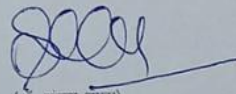



(डॉ. सजीदा इकबाल)

ईको क्लब प्रभारी
शा. होलकर विज्ञान महाविद्यालय,
इन्दौर


(डॉ. किसलय पुरोही)

ईको क्लब प्रभारी
शा. होलकर विज्ञान महाविद्यालय,
इन्दौर


(डॉ. सजय यदव)

विभागाध्यक्ष, वनस्पतिशास्त्र
शा. होलकर विज्ञान महाविद्यालय,
इन्दौर

(डॉ. सुरेश टी. सिलावट)

प्राचार्य
शा. होलकर विज्ञान महाविद्यालय,
इन्दौर



Departmental Activities

S. No	Component/Activities	Details of Course
1	Name of the Department / Unit / Agency:	Forensic Science Club (Department of Forensic Science) with “Gold Coin Seva Trust” (NGO)
2	Name of the Activities:	Cloth Distribution Programme (Helping hand group)
3	Convenor of this Activity:	Prof. Harshita Sonkar
4	Date and Year of the Activity:	18/04/2022
5	Number of Students Participated in this Activities:	M.Sc. Previous Students (24)
6	<p>Report of the Activity (in 100 words): A Cloth Distribution Programme was conducted by the Forensic Science Club (Department of Forensic Science), Govt. Holkar Science College, Indore. The students of M.Sc. Previous 2022 and faculties went to “Gold Coin Seva Trust” NGO to help the needy people. They donated clothes, performed songs and spent some quality time with them.</p> <p>Impact of the Activity:</p> <p>The act of giving not only provided essential clothing items but also brought smiles to the faces of the underprivileged individuals. The students also showcased their talents by performing songs, bringing joy and entertainment to the recipients. The activity fostered a sense of compassion, empathy, and social responsibility among the participants, instilling in them the importance of giving back to society and creating a positive impact on the lives of others.</p>	
7	List of Participants	M.Sc. Previous Students 1. Aayushi Chore 2. Aditya Joshi 3. Ayushi Dixit 4. Deepali Panwar 5. Devyansh Tripathi 6. Gangesh Kurmi 7. Jagrati Patel 8. Jaya Solanki 9. Khusbhoo Prajapat 10. Kshitij Pandey 11. Amarika Mule 12. Nandini Bagoriya 13. Palak Mukati 14. Prerna Sharma 15. Saiyam Bakshi 16. Samiksha Samadhiya 17. Sant Singh Thakur

18. Sumiran Vyas
19. Sumit Joshi
20. Swati Pandey
21. Tanisha Singh
22. Tarun Sharma
23. Upasna Thakre
24. Vaibhav Pal

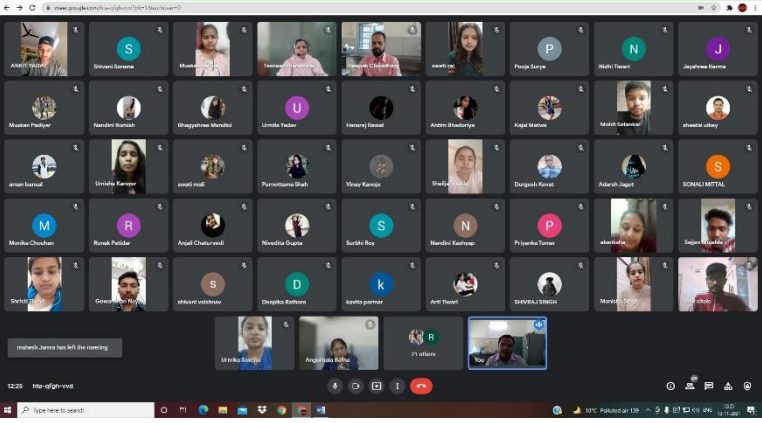
8.
Photo of Activity



Dr. Vijay R. Chourey
HOD
Department of Forensic Science
Name of Activity In charge

EXTENSION AND OUTREACH PROGRAM

S. No	Component/Activities	Details of event
1	Name of the Department / Unit / Agency:	Biochemistry Department
2	Name of the Activity:	M.Sc. Induction Programme and Biochemical Association Inauguration
3	Name of the Scheme:	-
4	Date and Year of the Activity:	13/11/21
5	Number of Students Participated in the activity:	105
6	Report of the Activity (in 100 words):	<p>The department of biochemistry organized induction program for M.Sc. previous students. The motive of this program was to make students aware of syllabus and year-round activities to be organized by the department for overall development of students. On this occasion Biochemical Association was also formed having following members</p> <p>Patron- Dr. Suresh T. Silawat (Principal)</p> <p>President- Dr. Angurbala Bafna (HOD)</p> <p>Vice President- prof. Sheetal Uikey</p> <p>Secretary- Ku. Swati Mali (M.Sc. Final)</p> <p>Joint Secretary- Ku. Nidhi Tiwari (M.Sc. Prev.)</p> <p>Treasurer- Ku. Mayuri Bisen (M.Sc. Final)</p> <p style="text-align: center;">Ku. Manisha Singh (M.Sc. Prev.)</p>

7	Photo of Activity:	
8	Media Report of Activity:	<p>नव प्रवेशित विद्यार्थियों के लिये इंडवशन प्रोग्राम</p> <p>इन्दौर। होलकर विज्ञान महाविद्यालय के जीवरसायन विभाग ने आज दिनांक 13 से 11 से 2021 को 2021-22 में एम.एस.सी प्रथम वर्ष में नव प्रवेशित विद्यार्थियों के लिये इंडवशन कार्यक्रम का आयोजन किया गया जिसमें सत्र 21-22 के दौरान विभाग में चलने वाली शैक्षणिक एवं अन्य गतिविधियों के संचालन हेतु बायोकेमिकल एसोसिएशन का गठन किया गया।</p> <p>शैक्षणिक गतिविधियों जैसे, पाठ्यक्रम, इंटरनल एसेसमेंट एवं मुख्य परीक्षाओं के संबंध में जानकारी प्रो. तन्वीम रंगवाला द्वारा प्रदान की गई।</p> <p>महाविद्यालय एवं विभाग की पाठ्योत्तर गतिविधियों एवं उपलब्ध संसाधनों के बारे में प्रो. शीतल उडके ने अवगत कराया।</p> <p>बायोकेमिकल एसोसिएशन के पदाधिकारियों की घोषणा विभागाध्यक्ष डॉ. अग्रबाला बाफना ने की एवं विद्यार्थियों को कक्षाओं में नियमित उपस्थिति एवं समयबद्धता से काम कर लक्ष्य को सफलतापूर्वक पाने में सकारात्मक दृष्टिकोण अपनाने के महत्त्व के बारे में बताया।</p> <p>महाविद्यालय के प्राचार्य महोदय डॉ. सुरेश टी. सिलावट ने आशीर्वाद देकर प्रवेशित विद्यार्थियों के उज्ज्वल भविष्य के लिये शुभकामनाएँ दी एवं महाविद्यालय द्वारा उनकी हर तरह से सहायता करने का आश्वासन दिया।</p> <p>कार्यक्रम का संचालन एवं महाविद्यालय के अभूतपूर्व इतिहास और वर्तमान में संचालित योजनाओं की जानकारी प्रो. दीपक चौधरी ने दी।</p> <p>जीवरसायन एसोसिएशन में सचिव-कुमारी स्वाति माली, उप-सचिव-कुमारी निधि तिवारी, कोषाध्यक्ष-कुमारी मयूरी बीसेन एवं कुमारी मनीषा सिंह, पदाधिकारियों का मनोनयन कर बधाई दी।</p> <p>विद्यार्थियों को विभाग की</p>
9	List of Participants	<p>All students of M.Sc. Prev. and Final enrolled in 2021-22.</p>


Signature of Activity In charge

Note: 1). Please use Time New Roman font with 12 font sizes.

2). Delete extra rows if data is not available.

3). Preserve the word file in your computer

Pharmaceutical Chemistry Club Activity

S. No	Component/Activities	Details of event
1	Name of the Department / Unit / Agency:	Pharmaceutical Chemistry
2	Name of the Activity:	Visit to Old Age Home on World Citizen Day (Pharmaceutical Chemistry Club Activity)
3	Date and Year of the Activity:	4th Nov. 2019
4	Number of Students Participated in the activity:	30
5	<p>Report of the Activity : Every year Department of Pharmaceutical Chemistry Govt. Holkar Science College, took initiative for visit to old age home on world Senior Citizen day, as per the schedule of social responsibility by motivation of Dr. Suresh T. Silawat Principal Govt. Holkar Science College and HOD Dr. M.K.Dwivedi accompanied by faculty and Students of Department of Pharmaceutical Chemistry under the aegis of Pharmaceutical Chemistry .</p> <p>Impact of the activity: The purpose of this visit was to make the students realize about their social responsibilities towards senior citizen and to inculcate habits in them to respect their elders and to take care of them such visits also activate the students thought process to realize the agony and pain which the people go through in their old age. Students from B.Sc. & M.Sc. went with high enthusiasm and conviction to contribute their visit. Students interacted with the residents and contributed some many to served them with fruits and daily need things and also provided monetary help. Students enthusiastically took part and promise to revisit frequently.</p>	
6	Photo of Activity:	
7	List of Participants	1. Kratika 2. Rajkumar 3. Lalit 4. Pranjal

		5. Ashmita 6. Shubham 7. Akanksha 8. Gaurav 9. Aniket 10. Ritu 11. Shalini 12. Nidhi Geete 13. Shivani Solanki 14. Sapna 15. Sakshi 16. Pawan Gurjar 17. Pratibha 18. Ayushi Yadav 19. Vaishali Patel 20. Palak Tiwari 21. Ruchi Upadhyay 22. Sheetal Yogi 23. Aishwariya Chouhan 24. Rani Prasad 25. Saurabh 26. Saloni Bariya 27. Rohit Soni 28. Shweta Kochale 29. Uttam Patel 30. Sachin Dawar
--	--	---

Activity In charge

EXTENSION AND OUTREACH PROGRAM

S. No	Component/Activities	Details of event
1	Name of the Department / Unit / Agency:	Department of Seed Technology
2	Name of the Activity:	Environment and climate protection through protection of Birds from summer heat
3	Name of the Scheme:	Seed Technology Club activity (58 Students Participated in it)
4	Date and Year of the Activity:	27.03.2022
5	<p>Report of the Activity : The seed club was established under seed technology department of Holkar science college for the welfare of environment and climate protection. The students assumed the role of “Organic Farming Ambassadors”. The various activity conduct under the seed club like distribution of Earthen water pots (Mitti ke Sakore) in Bhaurkuwa square near college campus to save the birds from heat.</p> <p>Impact of the Activity: The establishment of the Seed Club under the Seed Technology Department of Holkar Science College has made a positive impact on environmental welfare and climate protection. One of the notable activities conducted by the club includes the distribution of earthen water pots (Mitti ke Sakore) near the college campus at Bhaurkuwa square, aimed at providing relief to birds during hot weather conditions. This initiative showcases a commitment to animal welfare and conservation, promoting a sense of empathy and responsibility towards the environment. By providing water sources for birds, the club actively contributes to preserving biodiversity and mitigating the effects of climate change. The Seed Club's efforts serve as a powerful reminder of the importance of collective action and individual responsibility in safeguarding our natural surroundings.</p>	

6

Photo of Activity of Activity:



होलकर महाविद्यालय के विद्यार्थी बताएंगे किसानों को बेहतर कृषि करने के तरीके

इंदौर (नईदुनिया प्रतिनिधि)।

होलकर कालेज के विद्यार्थी अब अपने विषय की पढ़ाई करने के साथ किसानों की भी मदद करेंगे। संस्थान ने इसके लिए अनूठी कोशिश की है। कालेज में सीड क्लब बनाया गया है, इसमें बीएससी और एमएससी के 230 विद्यार्थियों को जोड़ा गया है। इसका मकसद गांव में जाकर किसानों को खेती करने के बेहतर तरीके बताना है। बीज तकनीकी विभाग में विद्यार्थियों को जैविक खेती, पर्यावरण, जल संरक्षण और किसानों के हित से जुड़ी समस्याओं तथा समाधान के बारे में विस्तार से जानकारी दी जाती है। कौन-सी फसल किस तरह की जमीन के लिए बेहतर है और मौसम का कृषि पर क्या फर्क पड़ता है। इसकी भी जानकारी कालेज के विद्यार्थियों को रहती है।

सीड क्लब के संयोजक प्रो. धर्मेन्द्र जाट का कहना है कि बीज तकनीकी विभाग में विभिन्न जिलों के विद्यार्थी शिक्षा लेने आते हैं। इन विद्यार्थियों में अधिकांश ग्रामीण क्षेत्रों से हैं। अगर विद्यार्थी जीवन से ही इन्हें जागरूक करेंगे तो भविष्य में अपने-अपने गांव में जैविक कृषि दृढ़ की तरह जैविक खेती की उपयोगिता का प्रसार करने में मदद मिलेगी। जल संरक्षण



अच्छी पहल

● कालेज का बीज तकनीकी विभाग कर रहा विशेष प्रयास

● जैविक खेती, पर्यावरण, जल संरक्षण के लिए कर रहा है जागरूक

और पर्यावरण संरक्षण में भी विद्यार्थियों की भागीदारी महत्वपूर्ण हो सकती है। इसके लिए व्यवस्थित काम हो सके, इसके लिए क्लब की स्थापना की गई है। विद्यार्थियों को गांवों में भेजा जाएगा और वहां वे किसानों को बेहतर खेती से संबंधित सभी जानकारी देंगे।

तकनीकी विभाग के विभागाध्यक्ष डा. संजीदा इकबाल का कहना है कि

क्लब के उद्देश्य

- गांव में जाकर किसानों को सम्मानित किया जाएगा
- नुकड़ नाटक से ग्रामीणों को कृषि करते समय ध्यान रखने वाली बातें बताई जाएगी।
- क्लब के विद्यार्थी शहर का यातायात सुधारने में योगदान देंगे।
- किसानों को बीज और तकनीकी के बारे में निशुल्क जानकारी दी जाएगी।

क्लब के सभी विद्यार्थियों को जैविक खेती के बारे में विस्तार से जानकारी दी गई है। इससे संबंधित सभी सवाल का जवाब विद्यार्थी देने में सक्षम हैं। संस्थान ने क्लब की पूरी भागीदारी विद्यार्थियों को दे दी है, इसमें विद्यार्थी राहुल परिहार को क्लब का अध्यक्ष बनाया गया है। नेहा सिंगोरे को उपाध्यक्ष, सचिव के लिए विद्यार्थी मधु का चुनाव किया गया है और सहसचिव नेहा तिवारी को बनाया गया है। कालेज के प्राचार्य डा. सुरेश सिलावट ने बताया कि कृषि क्षेत्र में युवाओं की भागीदारी बढ़ाने के लिए इस तरह के प्रयास कारगर साबित होंगे।

होलकर साइंस कॉलेज के सीड टेक्नोलॉजी डिपार्टमेंट की पहल विद्यार्थियों को बनाया जैविक कृषि दूत जल-वन्यजीव संरक्षण में करेंगे भागीदारी

दरभंग रिपोर्टर • रवी मोहम्मद खोखर,
9826387809

जैविक खेती को बढ़ाना देने के साथ ही पर्यावरण व जल संरक्षण और किसान हित में विद्यार्थियों की सहभागिता बढ़ाने के लिए अब कॉलेज के विद्यार्थियों को प्रेरित किया जा रहा है। इस कड़ी में होलकर साइंस कॉलेज के सीड टेक्नोलॉजी डिपार्टमेंट द्वारा सबसे पहले पहल की गई है। उनकी जिम्मेदारी तब करने के उद्देश्य से में कॉलेज में सीड क्लब का गठन किया गया है। इस क्लब में डिपार्टमेंट के बीएससी एवं एमएससी के 230 से अधिक विद्यार्थियों को सदस्यता दी गई है।

प्रिंसिपल डॉ. सुरेश सिलावट के अनुसार भविष्य को देखते हुए जैविक खेती एवं पर्यावरण संरक्षण हेतु विद्यार्थियों की भागीदारी तब करना जरूरी है। जैविक खेती को बढ़ावा मिलेगा तो उसका लाभ किसानों व शहर के हर परिवार को होगा। साथ ही जल संरक्षण एवं पर्यावरण हित हेतु विद्यार्थियों को प्रेरित करना भी बहुत जरूरी है।



अधिकांश विद्यार्थी किसान परिवार से

सीड क्लब के संयोजक प्रो. धर्मेन्द्र जाट ने बताया कि सीड टेक्नोलॉजी डिपार्टमेंट में अधिकतर विद्यार्थी ग्रामीण क्षेत्रों व किसान परिवार से आते हैं। साथ ही प्रदेश के लगभग सभी जिलों के विद्यार्थी हैं। भविष्य की खेती का ज़रूरतपूर प्रयास व अपराध रूप से इसी विद्यार्थियों पर रहेगा। अगर इन विद्यार्थियों को अपने विद्यार्थी जीवन से ही जागरूक करेंगे तो वे भविष्य में अपने-अपने गांव में जैविक कृषि दूत की तरह जैविक खेती की उपयोगिता का प्रसार करने में योगदान देने में यह कदम मौल का पथर साबित हो सकता है। जल संरक्षण व पर्यावरण संरक्षण में विद्यार्थी की भागीदारी आवश्यक है, इसलिए इन विद्यार्थियों का क्लब बनाया गया है। इसमें पर्यावरण, जल संरक्षण के विद्यार्थियों को बेहतर जानकारी देना और जागरूक बनाना ही मुख्य उद्देश्य है।

छठ साल नए विद्यार्थी जुड़ेंगे

डिपार्टमेंट की एचओडी डॉ. संजीदा इकबाल ने बताया कि क्लब के सभी विद्यार्थियों को जैविक खेती के बारे में सीड टेक्नोलॉजी विभाग के प्रो. धर्मेन्द्र जाट, इंटर पाठ्यक्रम व गोविंद मंडेल द्वारा विवरण से समझाया जाएगा, जिससे विद्यार्थी सभी जानकारी का प्रसार कर सकें। क्लब से जुड़े विद्यार्थियों की डिग्री पूर्ण होने पर क्लब गतिविधियों में भागीदारी का प्रमाण-पत्र भी डिपार्टमेंट द्वारा प्रदान किया जाएगा। साथ ही नए आने वाले विद्यार्थियों को हर वर्ष इस क्लब से जुड़कर जैविक खेती को बढ़ावा देने एवं पर्यावरण संरक्षण के साथ-साथ अन्य जनहितकारी कार्यों में अपना योगदान देने के लिए प्रेरित किया जाएगा।

विभिन्न जागरूकता
कार्यक्रमों में
भागीदारी

इस क्लब के सदस्य डिपार्टमेंट के विद्यार्थी जैविक कृषि के प्रसार हेतु जैविक कृषि दूत की तरह कार्य करेंगे। पर्यावरण संरक्षण (बीओपीए), वन्यजीव संरक्षण (बीओपीए) हेतु विद्यार्थियों एवं आमजन को जागरूक करेगी और क्लब के सदस्य सत्र में एक दिन शहर की दैनिक व्यवस्था में अपना योगदान देंगे। किसान दिवस के अवसर पर किसी एक गांव जाकर किसानों को सम्मानित कर किसान दिवस मनाएगी तो नुकड़ नाटक के माध्यम से जनहित के लिए विद्यार्थी विश्व पर नाटक कर विद्यार्थियों एवं आमजन को जागरूक करेगी। सत्र में एक बार बुद्धिमान जाने के साथ किसानों को गुणवत्तापूर्ण बीज की जानकारी प्रदान करेंगे। जल संरक्षण के प्रति जागरूकता के लिए अभियान चलाकर आमजन को जागरूक करने का काम भी क्लब के विद्यार्थी करेंगे।

		<h2 style="text-align: center;">विद्यार्थी बनेंगे जैविक कृषि दूत एवं वन्यजीव संरक्षण में देंगे अपनी भागीदारी</h2> <p>इंदौर। होलकर विज्ञान महाविद्यालय के सीड टेक्नोलॉजी विभाग द्वारा विद्यार्थियों को अपने विद्यार्थी जीवन में जैविक खेती को बढ़ावे देने, पर्यावरण, जल संरक्षण एवं किसान हित में कार्य करने हेतु प्रेरित कर उनकी जिम्मेदारी तय करने के उद्देश्य से में सीड क्लब का गठन किया गया है इस क्लब में विभाग के बीएससी एवं एमएससी के 230 से अधिक विद्यार्थियों ने सदस्यता ली है।</p> <p>सुरेश टी सिलावट के अनुसार भविष्य को देखते हुए जैविक खेती एवं पर्यावरण संरक्षण हेतु विद्यार्थियों की भागीदारी तय करना बेहद जरूरी है, क्योंकि जैविक खेती को बढ़ावा मिलेगा तो उसका लाभ किसानों के साथ साथ शहर के हर परिवार को होगा, साथ ही जल संरक्षण एवं पर्यावरण हित हेतु विद्यार्थियों को प्रेरित करना भी बहुत जरूरी है।</p> <p>सीड क्लब के संयोजक प्रो. धर्मेन्द्र जाट के अनुसार बीज तकनीकी विभाग में अधिकतर विद्यार्थी ग्रामीण क्षेत्रों एवं किसान परिवार से आते हैं, साथ ही प्रदेश के लगभग जिलों के विद्यार्थियों हैं, भविष्य की खेती का दायरामदार प्रत्यक्ष या अप्रत्यक्ष रूप से इन्हीं विद्यार्थियों पर रहेगा, अगर हम इन विद्यार्थियों को अपने विद्यार्थी जीवन से ही जागरूक करेंगे तो ये भविष्य में अपने अपने गांव में जैविक कृषि दूत की तरह जैविक खेती की उपयोगिता का प्रसार करने में योगदान देंगे तो यह कदम मौल का पत्थर साबित हो सकता है, साथ ही जल संरक्षण एवं पर्यावरण संरक्षण में विद्यार्थी की भागीदारी आवश्यक है, इसलिए इन विद्यार्थियों का क्लब बनाया जा रहा है।</p> <p>विभाग की विभागाध्यक्ष डॉ. संजीवा इकबाल ने बताया कि क्लब के सभी विद्यार्थियों को जैविक खेती के बारे में सीड टेक्नोलॉजी विभाग के प्रभ्यापक धर्मेन्द्र जाट, इंटर पाठ्यद्वारा एवं गोविंद पटेल द्वारा विस्तार से समझाया जाएगा, जिससे विद्यार्थी सही जानकारी का प्रसार कर सकें।</p> <p>क्लब से जुड़े विद्यार्थियों की डिग्री पूर्ण होने पर क्लब गतिविधियों में भागीदारी का प्रमाण पत्र भी विभाग द्वारा प्रदान किया जाएगा। साथ ही नए आने वाले विद्यार्थियों को हर वर्ष इस क्लब से जुड़कर जैविक खेती को बढ़ावा देने एवं पर्यावरण संरक्षण के साथ साथ अन्य जनहितैषी कार्य में अपना योगदान देने हेतु प्रेरित किया जाएगा।</p> <p>एमएससी प्रथम सेमेस्टर के विद्यार्थियों राहुल परिहार को अध्यक्ष, नेहा सिंगरे को उपाध्यक्ष, मधु को सचिव, नेहाधारी तिवारी को सह सचिव बनाया गया।</p> <p style="text-align: center;">महाविद्यालय के प्रचार्य डॉ</p>
--	--	---

List of Participants:

S.NO.	NAME OF THE STUDENTS
1	DILKHUSH
2	AASHISH BHAYAL
3	HIRALAL GARI
4	MD REHAN KHAN
5	AMIT RATHORE
6	ANKIT
7	RAHUL KUMRE
8	ANKUL BAGRI
9	VINITA KHARTE
10	MAHENDRA MANDLOI
11	NIKHIL CHOUHAN
12	BHARAT SHARAN SINGH
13	AAKASH BHANDOLE
14	CHANDA
15	DEEPIKA RATHORE
16	RAHUL PARIHAR
17	AJMER SINGH CHOUHAN

18	DINESH UIKEY
19	PRAKHAR BHATT
20	DIVYA SINGH
21	HAREDNDRA KURMI
22	NEHA SINGOUR
23	BHAWANA JAGTAP
24	HRITIK BAGRI
25	KANHA
26	KAPIL JAT
27	KIRAN SONARE
28	MADHU
29	ANKIT BAGRI
30	MANISH NAGAR
31	MANISH PATEL
32	MANOJ BHAGALE
33	AMBAR PARMAR
34	MOHIT PATIDAR
35	MONIKA
36	NAMRATA BAGHEL
37	NANDINEE
38	NEELAM PANDEY
39	AVAL
40	NEHASHWARI TIWARI
41	HEMANT SINGH PARMAR
42	NIRAJ SOLANKI
43	NIRMALA
44	SHATRUDHAN PATEL
45	PIYUSH SOLANKI
46	POOJA YADAV
47	PRAGYA MASOORKAR

48	DISHA PATHAK
49	PRASHANT THAKUR
50	RAGHVENDRA KURMI
51	ANSHUL BHAYAL
52	DHEERAJ
53	RAJ KUMAR SOUR
54	SHIVENDRA PATEL
55	RAJESH
56	PAWAN SINGH CHOUHAN
57	RAJPAL BACHHANIYA
58	RAMESH CHOUHAN

Activity In charge
Department of Seed Technology

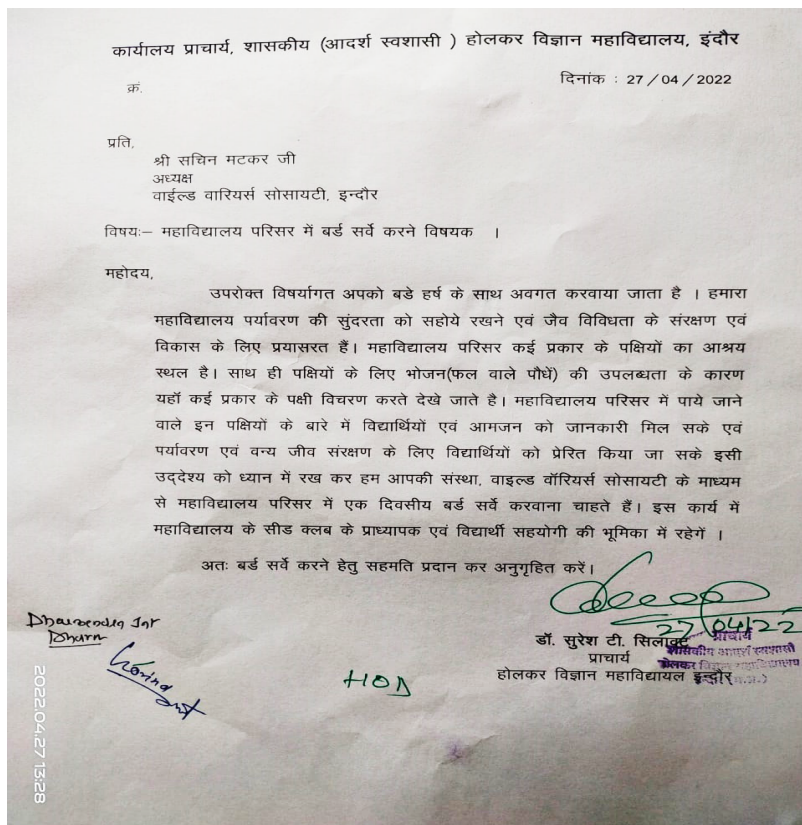
EXTENSION AND OUTREACH PROGRAM

S. No	Component/Activities	Details of event																																																																						
1	Name of the Department / Unit / Agency:	Seed Technology Club, Department of Seed Technology & Wild Warriors, Indore.																																																																						
2	Name of the Activity:	Bird Survey																																																																						
3	Name of the Scheme:	Extension Activity																																																																						
4	Date and Year of the Activity:	22/05/2022																																																																						
5	Number of Students Participated in the activity:	28 <div><div>TEAM MEMBERS</div><div><table><tr><th>S.NO</th><th>STUDENT'S NAME</th></tr><tr><td>1</td><td>MR ANIMESH SHARMA</td></tr><tr><td>2</td><td>MR RANA PRATAP PATHAK</td></tr><tr><td>3</td><td>MR SOURABH PATIDAR</td></tr><tr><td>4</td><td>MR MOHIT PATIDAR</td></tr><tr><td>5</td><td>MS NEHASHWARI TIWARI</td></tr><tr><td>6</td><td>MR RAJ KUMAR SOUR</td></tr><tr><td>7</td><td>MR RAHUL PARIHAR</td></tr><tr><td>8</td><td>MS BHAVNA JAGTAP</td></tr><tr><td>9</td><td>MR YOGESH BHURIYA</td></tr><tr><td>10</td><td>MR MAHENDRA MANDLOI</td></tr><tr><td>11</td><td>MR ANKIT YADAV</td></tr><tr><td>12</td><td>MR SATRUDHAN PATEL</td></tr><tr><td>13</td><td>MR DHEERAJ MALVIYA</td></tr><tr><td>14</td><td>MR HRITIK BAGRI</td></tr><tr><td>15</td><td>MR RAVINDRA SISODIYA</td></tr><tr><td>16</td><td>MS PRAGYA MASOORKAR</td></tr><tr><td>17</td><td>MS DIVYA SING THAKUR</td></tr><tr><td>18</td><td>MR NIKHIL CHAUHAN</td></tr><tr><td>19</td><td>MS NEELAM PANDAY</td></tr><tr><td>20</td><td>MR ANKIT BHALSE</td></tr><tr><td>21</td><td>MR RAMKARISHN KACHWARE</td></tr><tr><td>22</td><td>MR HARSHVARDHAN</td></tr><tr><td>23</td><td>MS ANJALI</td></tr></table><table><tr><th>S.NO</th><th>PROFESSOR'S NAME</th></tr><tr><td>1</td><td>SHRI DHARMENDRA JAT</td></tr><tr><td>2</td><td>SHRI GOVIND JAT</td></tr><tr><td>3</td><td>SHRI LOV ASATI</td></tr></table><table><tr><th>S.NO</th><th>TEAM WILD WARRIORS</th></tr><tr><td>1</td><td>MR SACHIN MATKAR</td></tr><tr><td>2</td><td>MR RITESH KHABIA</td></tr><tr><td>3</td><td>MR ANSHUMAN SHARMA</td></tr><tr><td>4</td><td>MR KAMLESH NACHAN</td></tr><tr><td>5</td><td>MR SHRIKANT KALAMKAR</td></tr><tr><td>6</td><td>MR SWAPNIL PHANSE</td></tr></table></div></div>	S.NO	STUDENT'S NAME	1	MR ANIMESH SHARMA	2	MR RANA PRATAP PATHAK	3	MR SOURABH PATIDAR	4	MR MOHIT PATIDAR	5	MS NEHASHWARI TIWARI	6	MR RAJ KUMAR SOUR	7	MR RAHUL PARIHAR	8	MS BHAVNA JAGTAP	9	MR YOGESH BHURIYA	10	MR MAHENDRA MANDLOI	11	MR ANKIT YADAV	12	MR SATRUDHAN PATEL	13	MR DHEERAJ MALVIYA	14	MR HRITIK BAGRI	15	MR RAVINDRA SISODIYA	16	MS PRAGYA MASOORKAR	17	MS DIVYA SING THAKUR	18	MR NIKHIL CHAUHAN	19	MS NEELAM PANDAY	20	MR ANKIT BHALSE	21	MR RAMKARISHN KACHWARE	22	MR HARSHVARDHAN	23	MS ANJALI	S.NO	PROFESSOR'S NAME	1	SHRI DHARMENDRA JAT	2	SHRI GOVIND JAT	3	SHRI LOV ASATI	S.NO	TEAM WILD WARRIORS	1	MR SACHIN MATKAR	2	MR RITESH KHABIA	3	MR ANSHUMAN SHARMA	4	MR KAMLESH NACHAN	5	MR SHRIKANT KALAMKAR	6	MR SWAPNIL PHANSE
S.NO	STUDENT'S NAME																																																																							
1	MR ANIMESH SHARMA																																																																							
2	MR RANA PRATAP PATHAK																																																																							
3	MR SOURABH PATIDAR																																																																							
4	MR MOHIT PATIDAR																																																																							
5	MS NEHASHWARI TIWARI																																																																							
6	MR RAJ KUMAR SOUR																																																																							
7	MR RAHUL PARIHAR																																																																							
8	MS BHAVNA JAGTAP																																																																							
9	MR YOGESH BHURIYA																																																																							
10	MR MAHENDRA MANDLOI																																																																							
11	MR ANKIT YADAV																																																																							
12	MR SATRUDHAN PATEL																																																																							
13	MR DHEERAJ MALVIYA																																																																							
14	MR HRITIK BAGRI																																																																							
15	MR RAVINDRA SISODIYA																																																																							
16	MS PRAGYA MASOORKAR																																																																							
17	MS DIVYA SING THAKUR																																																																							
18	MR NIKHIL CHAUHAN																																																																							
19	MS NEELAM PANDAY																																																																							
20	MR ANKIT BHALSE																																																																							
21	MR RAMKARISHN KACHWARE																																																																							
22	MR HARSHVARDHAN																																																																							
23	MS ANJALI																																																																							
S.NO	PROFESSOR'S NAME																																																																							
1	SHRI DHARMENDRA JAT																																																																							
2	SHRI GOVIND JAT																																																																							
3	SHRI LOV ASATI																																																																							
S.NO	TEAM WILD WARRIORS																																																																							
1	MR SACHIN MATKAR																																																																							
2	MR RITESH KHABIA																																																																							
3	MR ANSHUMAN SHARMA																																																																							
4	MR KAMLESH NACHAN																																																																							
5	MR SHRIKANT KALAMKAR																																																																							
6	MR SWAPNIL PHANSE																																																																							
6	<div>Report of the Activity:</div> <div>Department of Seed Technology celebrated International Day for Biological Diversity by initiating Bird Survey, organized by Govt. Holkar Science College & Wild Warriors, Indore. The students understood about the biodiversity, impotence of plants for the</div>																																																																							

survival of Birds. Dr. Sachin Matkar, President of Wild Warriors, guided the students for the survey.

Impact Of the Activity:

The celebration of International Day for Biological Diversity by the Department of Seed Technology, in collaboration with Govt. Holkar Science College and Wild Warriors, Indore, had a notable impact. Through the initiation of a Bird Survey, students gained a deeper understanding of biodiversity and recognized the crucial role of plants, insects in the survival of birds. Under the guidance of Dr. Sachin Matkar, President of Wild Warriors, the survey provided practical experience and knowledge about bird species and their habitats. The activity promoted environmental awareness, conservation, and appreciation for the diverse birdlife. It inspired students to become advocates for biodiversity preservation and take active measures to protect the natural world. The celebration of International Day for Biological Diversity fostered a sense of responsibility and empowered students to contribute to the conservation of biodiversity in their communities.



होलकर कॉलेज में विद्यार्थियों ने किया बर्ड सर्वे

इंदौर। शा.होलकर विज्ञान महाविद्यालय में बर्ड सर्वे का आयोजन किया गया, यह सर्वे पर्यावरण संरक्षण के क्षेत्र में कार्य करने वाली वाइल्ड वारियर्स संस्था द्वारा किया गया जिसमें महाविद्यालय के सीड टेक्नालॉजी विभाग के प्राध्यापक एवं सीड क्लब के 21 विद्यार्थियों ने भी वॉलंटियर्स के रूप में भागीदारी दी।

आपको बता दें, 36 एकड़ में फैला होलकर कॉलेज इंदौर शहर के बीच स्थित ऐसा महाविद्यालय है जहाँ जैव विविधता के विकास एवं संरक्षण को लेकर महत्वपूर्ण कार्य किये जा रहे हैं। परिसर में कई घने एवं फल वाले वृक्ष हैं जो कई प्रकार के पक्षियों का आश्रय स्थल के साथ साथ भोजन का स्रोत भी हैं।

महाविद्यालय के प्राचार्य डॉ. सुरेश सिलावट ने बताया कि बर्ड सर्वे के माध्यम से पक्षियों के बारे



में विद्यार्थियों एवं आमजन को जानने का मौका मिले और विद्यार्थियों को पर्यावरण संरक्षण के प्रति जागरूक करने के उद्देश्य से बर्ड सर्वे का आयोजन किया गया। हमें खुशी है कि हमारे विद्यार्थियों ने बड़े उत्साह से अपनी भागीदारी दी।

बीज तकनीकी विभाग के विभागाध्यक्ष डॉ. संजय व्यास ने बताया कि विद्यार्थियों के सर्वांगीण विकास के लिए उन्हें इस तरह की एक्टिविटी बेहद फायदेमंद है, हम

इसे और आगे बढ़ाएंगे।

वाइल्ड वारियर्स के अध्यक्ष सचिन मटकर ने बताया कि महाविद्यालय के विद्यार्थियों ने बड़े उत्साह से सर्वे में भागीदारी दी ये देखकर अच्छा लगा, सर्वे रिपोर्ट के माध्यम से हर विद्यार्थियों को पक्षियों की जानकारी मिल सकेगी।

कार्यक्रम संयोजक प्रो. धर्मेन्द्र जाट ने बताया कि हमारा प्रयास था कि विद्यार्थियों को यह जानकारी मिल सके कि कैसे पक्षी देखे जाते हैं, पहला अनुभव अच्छा रहा अब हम

बटरफ्लाई, प्लॉट आदि के सर्वे में भागीदारी के माध्यम से महाविद्यालय के सभी विद्यार्थियों को नेचर से जोड़ने का प्रयास करेंगे।

सीड क्लब की छात्रा नेहाधरी तिवारी ने अपने अनुभव साझा करते हुए बताया कि रोज कालेज आते हैं कभी ध्यान ही गया कि हमारे कैम्पस में इतने पक्षी हैं आज सर्वे में भाग लेकर पता लगा कि कैम्पस में इतने सारे पक्षी हैं, पक्षियों को उनकी आवाज सुनकर एवं देखकर उनकी पहचान करने का अनुभव रोचक रहा। सर्वे में वाइल्ड वारियर्स संस्था के सदस्य स्वर्णिल पोसे, रितेश खाबिया, कमलेश नाचन, श्रीकांत कलमकर, अंशुमान शर्मा, बीज तकनीकी विभाग के विभागाध्यक्ष डॉ. संजय व्यास, प्राध्यापक एवं कार्यक्रम संयोजक प्रो. धर्मेन्द्र जाट, प्रो. गोविंद जाट के साथ सीड क्लब के 21 विद्यार्थियों सम्मिलित हुए।



इंदौर सिटी भास्कर 23-05-2022

प्रकृति के करीब

जैव विविधता दिवस पर होलकर साइंस कॉलेज में बर्ड सर्वे

घनी हरियाली में बैठे थे कई पक्षी, किसी को रंग तो किसी को आवाज से पहचाना

सिटी रिपोर्टर, इंदौर

जैव विविधता दिवस पर रविवार को होलकर साइंस कॉलेज के स्टूडेंट्स ने जैव विविधता को विकसित करने और पर्यावरण संरक्षण में अपना योगदान देने के लिए बर्ड सर्वे किया। पर्यावरण संरक्षण के क्षेत्र में कार्य करने वाली वाइल्ड वारियर्स संस्था द्वारा कराए गए इस सर्वे में सीड टेक्नालॉजी विभाग के प्रोफेसर, सीड क्लब के स्टूडेंट्स ने भाग लिया और करीब 25 पक्षियों की पहचान की।

विभाग के प्रोफेसर डॉ. संजय व्यास ने बताया कि कॉलेज में जैव विविधता के विकास को लेकर महत्वपूर्ण कार्य किए जा रहे हैं। वाइल्ड वारियर्स के सचिन मटकर के अनुसार ऐसी एक्टिविटी स्टूडेंट्स के लिए फायदेमंद होती है। सर्वे रिपोर्ट के माध्यम से उन्हें पक्षियों की जानकारी मिल सकी।



व्यवधान बिना पहचान

प्रो. धर्मेन्द्र जाट ने बताया कि हमने दो ग्रुप बनाकर सर्वे किया। इसमें स्टूडेंट्स को एक्सपर्ट्स ने बताया कि कैसे पक्षियों की पहचान की जाती है। साथ ही यह भी समझाया गया कि सर्वे के दौरान पक्षियों को कोई व्यवधान नहीं होना चाहिए। हम बटरफ्लाई, प्लॉट आदि के सर्वे में भागीदारी के जरिए स्टूडेंट्स को प्रकृति से जोड़ने का प्रयास करेंगे।

कैम्पस में इतने पक्षी

सीड क्लब के स्टूडेंट्स ने इस सर्वे में बहुत कुछ जाना। नेहाधरी तिवारी ने बताया कि रोज कालेज आते हैं कभी ध्यान ही गया कि हमारे कैम्पस में इतने पक्षी हैं। कई पक्षी झाड़ुओं में थे जो दिखाई नहीं दिए, लेकिन हमने उन्हें आवाज से पहचाना। पक्षियों के अंडे भी देखे जिसे वह हिफाजत से रखते हैं।

जागरूकता के लिए

● परिसर में कई घने एवं फल वाले वृक्ष हैं जो कई प्रकार के पक्षियों का आश्रय स्थल होने साथ भोजन का स्रोत भी हैं। स्टूडेंट्स और आमजन को पर्यावरण संरक्षण के प्रति जागरूक करने के उद्देश्य से बर्ड सर्वे का आयोजन किया गया।
- डॉ. सुरेश सिलावट, प्राचार्य, होलकर साइंस कॉलेज, इंदौर



पक्षियों की आवाज सुन और देखकर पहचान करने का अवसर

इंदौर ■ राज नूतन नेहरू

जैव विविधता दिवस के अवसर पर होलकर साइंस कॉलेज के स्टूडेंट्स को पर्यावरण संरक्षण को विकसित करने और पर्यावरण संरक्षण में अपना योगदान देने के लिए प्रेरित किया गया। प्रेरित करने के उद्देश्य से कॉलेज में बर्ड सर्वे का आयोजन किया गया।

यह सर्वे पर्यावरण संरक्षण के क्षेत्र में कार्य करने वाली वाइल्ड वॉरियर्स संस्था द्वारा किया गया जिसमें कॉलेज के सीड टेक्नालॉजी विभाग के प्राध्यापक और सीड क्लब के 21 स्टूडेंट्स ने भी वॉलेंटियर्स के रूप में भागीदारी दी। सीड क्लब की छात्र नेहावती तिवारी ने अपने अनुभव साझा करते हुए बताया कि रीव कॉलेज आते हैं कभी ध्यान ही गया कि हमारे कैम्पस में इतने पक्षी हैं। सर्वे में भाग लेकर पता लगा कि कैम्पस में इतने सारे पक्षी हैं। पक्षियों की आवाज सुनकर और देखकर उनकी पहचान

करने का अनुभव रोचक रहा। नेचर से जोड़ने का करेंगे प्रयास

कार्यक्रम संयोजक प्रो. धर्मदेव जाट ने बताया कि हमारा प्रयास था कि स्टूडेंट्स को नेचर से जोड़ने का प्रयास करें। कॉलेज शहर के बीच स्थित है जहां जैव विविधता के विकास एवं संरक्षण को लेकर महत्वपूर्ण कार्य किये जा रहे हैं। परिसर में कई घने एवं फल वाले वृक्ष हैं जो कई प्रकार के पक्षियों का आश्रय स्थल के साथ साथ भोजन का स्रोत भी हैं। कॉलेज के प्राचार्य डॉ. सुरेश सिलावट ने बताया कि बर्ड सर्वे के माध्यम से पक्षियों के बारे में स्टूडेंट्स और आमजन को जानने का मौका मिले और पर्यावरण



संरक्षण के प्रति जागरूक करने के उद्देश्य से बर्ड सर्वे का आयोजन किया गया। बीज तकनीकी विभाग के विभागाध्यक्ष ने बताया कि स्टूडेंट्स के सर्वांगीण विकास के लिए उन्हें इस तरह की एक्टिविटी के माध्यम से हर स्टूडेंट को पक्षियों की जानकारी मिल सकेगी।

वाइल्ड वॉरियर्स संस्था के साथ मिलकर विद्यार्थियों ने किया बर्ड सर्वे



जैव विविधता दिवस के अवसर पर महाविद्यालय के विद्यार्थियों को जैव विविधता को विकसित करने एवं पर्यावरण संरक्षण में अपना योगदान देने हेतु प्रेरित करने के उद्देश्य से इंदौर शहर के शा. होलकर विज्ञान महाविद्यालय में बर्ड सर्वे का आयोजन किया गया। यह सर्वे पर्यावरण संरक्षण के क्षेत्र में कार्य करने वाली वाइल्ड वॉरियर्स संस्था द्वारा किया गया, जिसमें महाविद्यालय के सीड टेक्नालॉजी विभाग के प्राध्यापक एवं सीड क्लब के 21 विद्यार्थियों ने भी वॉलेंटियर्स के रूप में भागीदारी की। महाविद्यालय के प्राचार्य डॉ. सुरेश सिलावट ने बताया कि, बर्ड सर्वे के माध्यम से पक्षियों के बारे

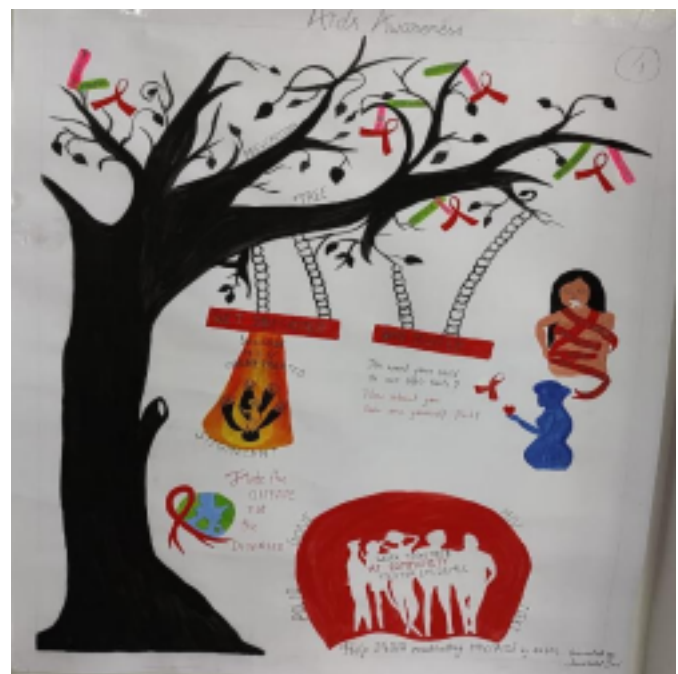
में विद्यार्थियों एवं आमजन को जानने का मौका मिले और विद्यार्थियों को पर्यावरण संरक्षण के प्रति जागरूक करने के उद्देश्य से बर्ड सर्वे का आयोजन किया गया। बीज तकनीकी विभाग के विभागाध्यक्ष डॉ. संजय व्यास ने बताया कि, विद्यार्थियों के सर्वांगीण विकास के लिए इस तरह की एक्टिविटी बेहद फायदेमंद है, हम इसे और आगे बढ़ाएंगे। वाइल्ड वॉरियर्स के अध्यक्ष सचिन मटकर ने बताया कि, महाविद्यालय के विद्यार्थियों ने बड़े उत्साह से सर्वे में भागीदारी की, ये देखकर अच्छा लगा। सर्वे रिपोर्ट के माध्यम से हर विद्यार्थी को पक्षियों की जानकारी मिल सकेगी।

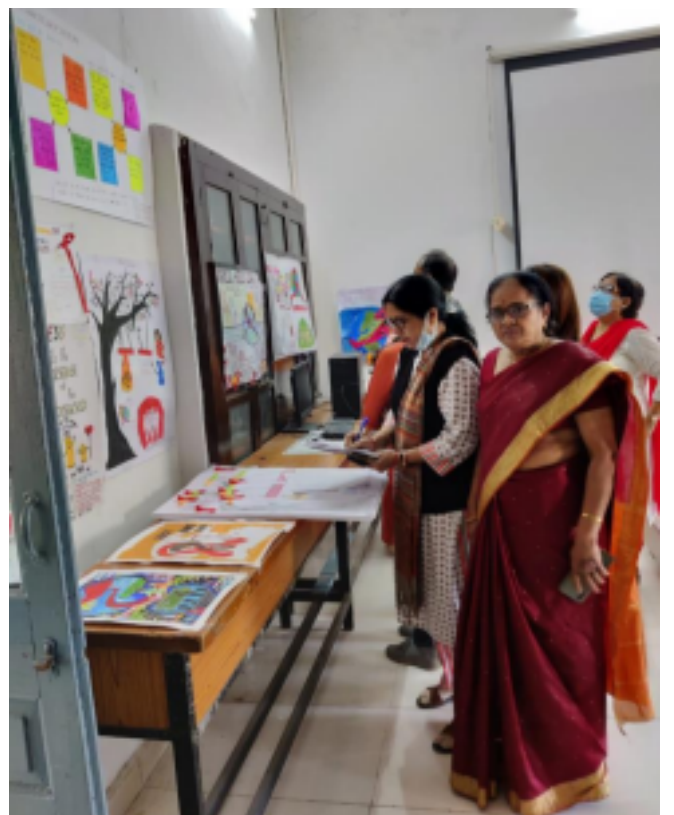
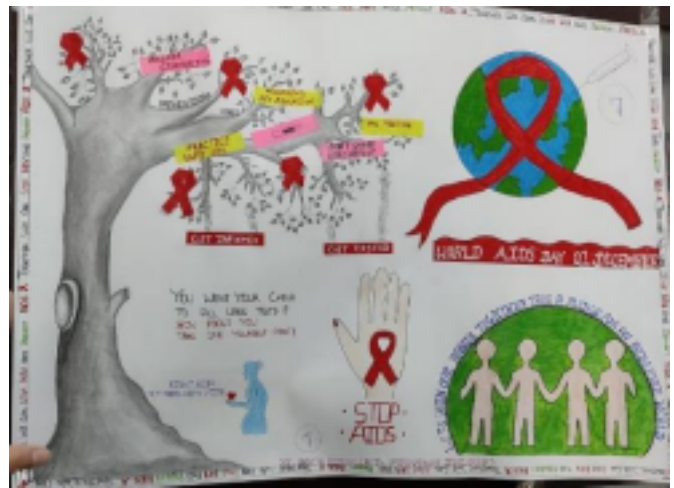
EXTENSION AND OUTREACH PROGRAM

S. No	Component/Activities	Details of event
1	Name of the Department / Unit / Agency:	Zoology
2	Name of the Activity:	AIDS Awareness Programme (Lecture and Poster Presentation)
3	Name of the Scheme:	Zoological Association Extension Activity
4	Date and Year of the Activity:	02/12/2021
5	Number of Students Participated in the activity:	52
6	<p>Report of the Activity:</p> <p>On the occasion of world AIDS Day Department of Zoology conducted AIDS Awareness Programme on 02 Dec. 2021 at 12:00 Noon. In this programme Dr. Shailendra Singh & Preety Joshi Madam NGO Group aware students and others about protection from AIDS and students prepared poster for AIDS Awareness. Programme were conducted by Dr. Alka Dubey.</p> <p>Impact of the Activity:</p> <p>The AIDS Awareness Programme conducted by the Department of Zoology on the occasion of World AIDS Day had a significant impact. Through the informative session led by Dr. Shailendra Singh and Preety Joshi Madam from the NGO Group, students were educated about the importance of protection and prevention against AIDS. The programme also encouraged active participation from the students who prepared posters for AIDS Awareness, spreading the message further within the college and beyond. The initiative fostered a culture of awareness, understanding, and empathy towards those affected by AIDS. By conducting such programmes, the Department of Zoology played a crucial role in promoting health education and creating a sense of social responsibility among the students, contributing to the overall efforts in combating the spread of AIDS.</p>	

7

Photo of Activity:





9

List of Participants

STUDENTS NAME

AAKASH SENANI

ADITI SINGH

ALEFIYA KIRANAWALA

		AMARSINGH GARASE	
		VINITA PANDEY	

		ANJALI DAMADE	
		ANKITA SINGH	
		ANTRA BHILATIYA	
		ANURADHA SHARMA	
		ARCHANA	
		ARPITA MISHRA	
		BARAM TAGORE	
		BHAGWAN SINGH	
		BHAVNA BHOSLE	
		CHANDAN KAMALPURIYA	
		CHANDANI NAYAK	
		SONAM SHUKLA	
		DEEPAK PATEL	
		DEEPALI SINGARE	
		SALONI VERMA	
		DEEPSHIKHA PAL	
		DEVENDRA SINGH CHOUHAN	
		GELEXY	
		GOPAL SOLANKI	
		HARIOM YADAV	
		HIMANSHU MAKWANA	
		ISHIKA KUSUMAKAR	
		JANHVI JAISWAL	
		JAVED PATEL	
		MANOJ PARMAR	
		JAYA YADAV	
		KAILASH BHURIYA	
		HARSHAD LODWAL	

		KAJAL	
		KHUSHBU	
		KHYATI DUBEY	
		KU.KAJAL BARETHA	
		KUNTI PRAJAPAT	
		AAFEEYAT KHAN	
		AARTI TAWAR	
		AFTAB PATHAN	
		AJAY KACHHWARE	
		AJAY SINGH TOMAR	
		AMAN GOYAL	
		ANJALI BHASKAR	
		ANKITA AWASE	
		ARTI CHOUHAN	
		BHAGATSINGH CHOUHAN	
		MINAKSHI	
		NAMRATA	
		NANDINI	
		NEHA DAVID	

Dr. Rekha Sharma
Activity In charge