

Shrimati Narsamma Arts, Commerce & Science College, Amravati
Academic Year: 2021-2022

1.2.3 - Number of students enrolled in Certificate/ Add-on programs as against the total number of students during the year

Additional Information

Index

1. Certificate Course in Assembling Basic Experimental Laboratory Kits
2. Certificate in Tourism Management with emphasis on Eco-tourism
3. Certificate Course in Instrumentation Techniques
4. Admitted Student List in all courses – 2021-22

Department of Physics

Arts, Commerce and Science College, Amravati

Information Brochure of the Course: 2021-22

Certificate Course in Assembling Basic Experimental Laboratory Kits

1. General:

The course entitled “Certificate Course in Assembling Basic Experimental Laboratory Kits” is designed for the purpose of enhancing experimental skills of the students who seeks admission to B. Sc. 4-S Physics of that particular session.

It is requested by the Department that all the students of the 4S-Physics should join the course, since it is free of cost. On demand next level course with prescribed fee may be started if sufficient number of students (not less than 10) will be willingly apply in written to the Head of the institution.

This course is having following specific points for your noting:

- a) Part Time and add-on
- b) Eligibility for the Award of Certificate:
No candidate shall be eligible for the certificate unless he/she has undergone the prescribed course of study for a stipulated period
- c) Course Announcement: Second week of the start of 4-S Physics
- d) Course Commencement: From First/Second week of January
- e) Intake: Maximum 15 (May vary due to online system)
- f) Course Duration: 30 Clock Hours
- g) Course Timings: 2 Hours daily (from 7.15 am to 9.15 am)

2. Certificate Course Out-comes:

On completion of this ad-on certificate course students will be able to:

- Apply working principles of the instruments in skill based work
- To compare different types of circuits and its working mechanism
- Apply working principles of different experimental setups constructed
- Act as a knowledge source for industries
- Act as an entrepreneur in the concerned area
- Develop the skills of co-workers and professionals

3. The details related to the curriculum, conduction and syllabus:

The details related to the curriculum, conduction and syllabus is available in the Department. Those who are interested can apply for registration by 31st December (If holiday then previous dates).

Curriculum will be of 20% Theory, 15% Demonstrations and 55% Experimental hands-on experience with the in-house experts in the field. 10% weightage is given to Assessments.

4. Successful Candidates:

The student who secure at least 80% marks will be eligible for the award of certificate.

5. Declaration of Result:

After One week from the conduction of test/s.

6. For Details contact: Course coordinator/Dr. Bajpeyee/Dr. Shamkuwar on 09422157797/9423110597 (in college working Hours)

7. Admission to this course:

Only those who appeared for 4-S Physics need to apply along with the receipt (to note the serial number of receipt) of confirmation of admission collected from admission counter (Purpose is to get verify, whether the admission to regular course, is registered or not? It will immediately be returned after verification from concerned).

The admissions are based on first come first Serve Basis. Since this course is not compulsory, no need to bother about any kind of queries you wants to clear with the Departmental fellows.

Department of Physics

Arts, Commerce and Science College, Amravati

Certificate Course in Assembling Basic Experimental Laboratory Kits

: REGISTRATION SLIP :

Name:

Admitted Class:

Receipt No.:

Date:

Signature

Receiver's Signature with date:

Department of Physics
Arts, Commerce and Science College, Amravati
Certificate Course in Assembling Basic Experimental Laboratory Kits
(Request to the Teachers to work for)

Dear Teachers of the Physics Department,

Our Department of Physics has planned to start the course entitled “Certificate Course in Assembling Basic Experimental Laboratory Kits”. It is designed for the purpose of enhancing experimental skills of the students who seeks admission to B. Sc. 3/4-S Physics of any particular session.

It is requested by the Department that all the teachers may contribute for this noble work since it is free of charge for the students. On the successful completion of this basic course, on demand of the students’ next level course with prescribed fee may be organized.

For this next level of the course, you will no doubt be teachers and instructors. At that time, you will be paid remuneration against your contribution in previous and next course.

This course is having following specific points for your noting:

- h) Part Time and add-on
- i) Eligibility for the Award of Certificate:
No candidate shall be eligible for the certificate unless he/she has undergone the prescribed course of study for a stipulated period
- j) Course Announcement: First week of the start of 3/4-S Physics
- k) Course Commencement: From First/Second week of January
- l) Intake: Maximum 15
- m) Course Duration: 30 Clock Hours
- n) Course Timings: 2 Hours daily (from 7.15 am to 9.15 am, will change as per COVID guidelines)

The time table of it is attached herewith. If you are interested and give worth to the request, please sign your consignments for this session 2020-21 to 2025-26 (Five Year). Net assignments may be accelerated after due Departmental procedure.

The aim while instructing and demonstrating should reach the following goals and as per the syllabus attached.

Goals:

On completion of this ad-on certificate course students will be able to:

- Apply working principles of the instruments in skill based work
- To compare different types of circuits and its working mechanism
- Apply working principles of different experimental setups constructed
- Act as a knowledge source for industries
- Act as an entrepreneur in the concerned area
- Develop the skills of co-workers and professionals

Request From

(Dr. Bajpeyee A. U.)
Course Coordinator

Principal

(Dr. R. S. Chandanpat)

Smt. Narsamma Arts, Commerce and Science College, Amravati
Department of Botany : Certificate Course - 2022
Title: “Certificate in Tourism Management with emphasis on Eco-tourism”

Index page

Sr. No.	Title	Particulars	Remarks
1	Session	Academic Session : 2021 - 2022	
2	Topic	“Certificate in Tourism Management with emphasis on eco-tourism”	
3	Objectives	See Brochure Leaflet	
4	Methodology	See Brochure Leaflet	
5	Expected Outcomes	See Brochure Leaflet	
6	Date and Time	As per Time Table attached	
7	Venue	Botany Laboratory	
8	Nature	Indoor	
9	Type of activity	Occasional	
10	Question Papers	Sample copy Attached	
11	Signed List of students participated in the	Attached	
12	Mark-list/Tabulation Record	Attached	
13	Compulsory feedback form for each Activity	Attached	
14	Analysis of feedback (Sheet required)	Attached	
15	Action taken on the basis of feedback	Attached	
16	Publication of Action taken for the concerned	As per action taken	
17	Sample Certificate	Attached	

Dr. D. M. Ratnaparkhi	C. H. Sawarkar	Dr. R. S. Chandanpat
Course-Coordinator	IQAC-Coordinator	Principal



Title: "Tourism Management with emphasis on Eco-tourism"

Dear Students, please register for the course as soon as possible.

For details contact Dr. D. M. Ratnaparkhi (Course co-ordinator)

1. General:

The course entitled - "Tourism Management with emphasis on Eco-tourism" is designed for the purpose of enhancing planning and tourism industry related skills of the students, who seeks admission to B. Sc. 6-S Botany of the academic session 2021-2022.

It is requested by the Department that all the students of the 6S-Botany should join the course, since it is free of cost. On demand next level course with prescribed fee may be started if sufficient number of students (not less than 10) will be willingly apply in written to the Head of the institution.

This course is having following specific points for your noting:

- a) Part Time and add-on
- b) Eligibility for the Award of Certificate:
No candidate shall be eligible for the certificate unless he/she has undergone the prescribed course of study for a stipulated period
- c) Course Announcement: Second week of the start of 6-S Botany
- d) Course Commencement: From First week of March
- e) Intake: Maximum 15
- f) Course Duration: 32 Clock Hours
- g) Course Timings: 2 Hours daily (from 9 am to 11 am)

2. The details related to the curriculum, conduction and syllabus:

The details related to the curriculum, conduction and syllabus is available in the Department. Those who are interested can apply for registration by 25th February . (Curriculum will be of - 40% Theory, 20% Demonstrations and 30% hands-on experience with the in-house experts in the field and 10% weightage is given to Assessments.)

3. For Details contact: H. O. D. - Dr. Pawade (Contact No. – 09423124371) /

Course co-ordinator - Dr. Ratnaparkhi (Contact No. – 9422956850) (in college working Hours)

4. Admission to this course:

Only those who appeared for 6-S Botany need to apply along with the copy of receipt of admission from counter (To get verified admission to regular course, it will be returned immediately after verification).

The admissions are based on first come first Serve Basis. Since this course is not compulsory, no need to bother about any kind of queries you wants to clear with the Departmental fellows.



Name of the student: _____

Admitted Class: _____

Receipt No.: _____

Date: _____

Receiver's Signature with date:

Signature of co-ordinator



Certificate in Tourism Management

with emphasis on Eco-tourism

Department of Botany: Academic Session: 2021-22



Course Title: 'Certificate in Tourism Management with emphasis on Eco-tourism'

Description of the Course: Part Time and add-on

1. Condition for Admission: The students who are admitted to B. Sc. VI Semester of the College
2. Medium of Instruction: English (in specific case Hindi)
3. Fees: Certificate course has no fees
4. Eligibility for the Award of Certificate:
 - a. No candidate shall be eligible for the certificate unless he/she has undergone the prescribed course of study for a stipulated period
 - b. In case of Medical emergency, special permission from Course co-ordinator endorsed as permitted by the Head of the institution
5. Course Commencement: From First week of March, 2022.
6. Course Duration: 32 Clock Hours
7. Course Timings: 2 Hours daily (from 8 am to 10 am)

Aim:

To develop for and to match towards tourism industrial skills among the students admitted to Botany subject

Introduction:

Teaching of Botany subject through regular curriculum includes theory and practical skills of the students offering Botany as one of the subject at B. Sc. level. Necessity of additional industrial skills through the basic knowledge gained by the students in first five semesters is noted. With this transparent view and to enhance application based knowledge of the students through understanding of Botany learnt through regular curriculum, curriculum supporting and to match the industrial requirements, a special course is framed. The essentials and fundamentals of Higher Education to make eligible students for employability after completion of UG degree can be fulfilled through the entitled course. This course will definitely help the students to work in the area of Eco-tourism as ad-on course to B. Sc. Botany learners.

The aim of the Certificate Course in Eco-Tourism emphasizes on nature based tourism and analyses the history, concepts, principles, marketing, planning and management of Ecotourism activities in eco-tourism centers. It also highlights the development of ecological and cultural sustainability, education interpretation and economic benefits at the local level. This Certificate Course will provide the student with an understanding of the theory and in managing the eco-tourism resources effectively.

The course helps in the following Objectives:

1. To create basic understanding of tourism industry and knowledge of current trends in Eco-tourism.
2. To acquire ability to understand the importance of local ecology, culture, history and economic development of Ecotourism.
3. To conserve the natural resources and maintain the integrity of indigenous culture.
4. To identify the Eco-tourism markets and develop knowledge for potential Eco-tourism projects.
5. To understand various methods of tour planning and site development.
6. To evaluate & study the Eco-tourism resources in India and its environmental & economic aspects.

Design:

The course consists of 32 clock hours (each lecture is of 01 hour).

Teaching: 26 lectures of theory

Survey : 06 lectures (Survey/ Field data Collection Technique)

Enclosures: Annexure I to V:

Annexure I: Curriculum

Module 1: Eco-tourism (06 theory lectures)

Theory: Scope & Concept, International & National Eco-tourism, Countries applying the concept

Module 2: Eco-tourism & Sustainable Tourism Assessment & Development : (08 Theory lectures)

- Economic development - concept & meaning
- Compiling visitor profiles and economic impact data
- Survey residents attitudes regarding tourism and its development
- Assess tourism potential using demand-driven marketing approach
- Social, economic and environmental project analysis
- Conceptual understanding of strategic alliances and partnerships

Module 3: Eco-tourism & Sustainable Tourism Management (12 lectures)

* Understand the basic elements of eco-tourism, the market and market trends

- Assess the potential of individual and group eco-tourist specialty markets
- Use of green guidelines for operating a successful eco-tourism business
- Analyse and address the special needs of eco-tourists and local communities
- Establish an eco-tourism planning process at the local and regional levels
- Develop trip/ excursion circuits and travel packages that are safe and offer a wide variety of experiences
- Understand the vital role of interpretation and education in adding value

Module 4: Marketing Eco-tourism & Sustainable Tourism : (06 lectures)

- Prepare an action-oriented marketing plan
- Track preferences of target visitors
- Add value to natural and cultural attractions
- Create and manage social media campaigns
- Determine your return on your marketing investment

Annexure II: Scheme of Examination and award of certificate

Examination will be of 100 marks:

- a. Continuous Internal Assessments: Total Internal Marks: 20 (Distribution is as under)
 - Field data Collection Skills during session (E) : 05
 - Interaction during the session (I) : 10
 - Attendance (A) : 05
- b. Theory Examination: Objective & Descriptive theory paper for examination depending on the taught curriculum will be conducted. Total Marks: 50 (duration of 1.30 hour)
 - It will cover 30 questions each of 01 mark having four options.
 - Examinee has to choose most correct alternative among and tick the same.
 - Any repeated ticks will be counted for zero marks
 - 4 descriptive questions, one each Module, carry total 20 marks. (4 x 5 = 20)
- c. Skill Based Examinations: Project/ Field work submission (Total 30 Marks)
 - It will cover short project like field work
 - Each examinee has to complete it by method viz. Questionnaire/ Survey/any other
 - Student may submit the constructed work/project to the Department.
 - Projects / field work should be written on not more than two pages, the style of writing is not important, only proper output in terms of required parameters of the Projects / field work will be checked and remarked by the examiner.

Declaration of Result: After One week from the conduction of test/s.

Definition of the successful candidates:

Examination including theory, internal assessments and projects skills will be of total marks 100. Examinee has to secure at least 80 marks out of 100. In special case, the candidate securing 70 marks will be given a condonation of up to 10 marks to meet passing marks. But, he has to declare that the learning through the course contents are acquired by him/her, will be utilized properly as per requirements and he/she showed curious attitude during the course conduction. Candidates have to sign the declaration, it will be then accepted and recommended by the coordinator and finally endorsed by the Head of the Institution for further record and awarding pass certificate. Such candidates will be declared as successful by awarding with a certificate of passing. There is no provision of gradation.

Annexure III: Time-Table

	Displayed on: Fourth Week of February	Effective from: First Week of March	No. of Lectures to be engaged
Date/Time:	8.30 to 9.30 am	9.45 to 10.45 am	
1 st Day to 16 th Day (Theory)	Theory 1	Theory 2	26
	Survey/ Data Collection	Survey/ Data Collection	06
	Total Lectures		32

Annexure IV: Declaration by the candidate:

I,.....,SherebySdeclared that, I secured above 80 and below 100 marks in the examination. During the course attendance, I was curious in all the aspects of course. I also assured that the skills acquired **be utilized properly as per requirements in future**. As per notification of the scheme of examination and course, requested to consider my-self eligible for the said examination by adding condonation marks up to 10 in my existing marks to meet passing level and to get awarded by this valuable certificate.
Hence, I declare my eligibility for the award of certificate.

Signature of candidate (for declaration):	
Signature (acceptance by co-ordinator):	
Endorsement: (Head of the Institution):	

Annexure V: format of the certificate



Certificate in Tourism Management with emphasis on Eco-tourism



Contents of the Certificate Course : 2021-2022

To receive this certificate, everybody must take and pass the following 4 modules. (Syllabus)

- I. Introduction to Eco-tourism
- II. Eco-tourism & Sustainable Tourism Assessment & Development
- III. Eco-tourism & Sustainable Tourism Management
- IV. Marketing Eco-tourism & Sustainable Tourism

Module Descriptions: (Syllabus)

Module I – Introduction to Eco-tourism:

This module has been transcribed to convey the fundamentals of modern eco-tourism as it is being practiced now. Eco-tourism is, by many estimates, is regarded as one of the fastest growing segment of tourism industry.

The goal of this Module is to give the student a way to evaluate and understand eco-tourism in their context. It is hoped that this initial course will prepare the student to partake of and benefit from additional learning opportunities. The Module will address the definition of eco-tourism in its applied sense, both from the perspective of the definition shaped by academic and policy experience, and from the definition derived by observed practice. We expect that students completing this Module successfully will be able to determine genuine eco-tourism when they interact with it, whether it is in plan form or extant.

Module 2 : Eco-tourism & Sustainable Tourism Assessment & Development :

The rapid growth of tourism worldwide has created many challenges and opportunities for established and emerging tourism destinations. This Module looks at how to conduct a tourism assessment to examine eco-tourism potential, and how to measure the potential costs and benefits of a sustainable tourism development program keeping ecological balance.

The Module topics include:

- Expand Economic Development in specific destination
- Develop a community leadership model
- Compile Visitor Profiles and Economic Impact Data
- Survey Residents Attitudes Regarding tourism and its development
- Assess Tourism Potential using a demand-driven marketing approach
- Implement social, economic and environmental project analyzes
- Establish strategic alliances and partnerships

Module 3 : Eco-tourism & Sustainable Tourism Management:

Eco-tourism has proven to be an economically viable alternative for attracting tourism revenue without compromising local community values or degrading the environment. This Module provides the tools needed by tourism planners, conservationists, businesses and communities to work together to develop eco-tourism plans and products that will attract and accommodate the eco-tourist while conserving natural resources and benefiting local people. Designed to help you understand the unique structure of the ecotourism industry, the Module provides the most recent information on eco-tourism marketing approaches and product development. The topics include:

- Understand the basic elements of eco-tourism, the market and market trends
- Assess the potentials of individual and group eco-tourist specialty markets
- Use green guidelines for operating a successful eco-tourism business
- Analyze and address the special needs of eco-tourists and local communities
- Establish an eco-tourism planning process at the local and regional levels
- Develop trip/ excursion circuits and travel packages that are safe and offer a wide variety of experiences
- Understand the vital role of interpretation and education in adding value

Module 4 : Marketing Eco-tourism & Sustainable Tourism :

A practical, intensive, idea-packed approach to marketing tourism destinations. Examine how and why tourists make destination choices, and learn how to develop a strategic marketing system that emphasizes your destination or attraction's distinctive appeal. The Module features case studies and practical tips for stretching marketing budget through better monitoring, cost controls and evaluation. The Module topics include:

- Identify and attract profitable market segments
- Create appeals that resonate with visitor benefits
- Prepare an action-oriented marketing plan
- Track preferences of target visitors
- Add value to natural and cultural attractions
- Creating and managing social media campaigns
- Determine your return on your marketing investment

Smt. Narsamma Arts, Commerce & Science College, Kiran Nagar Amravati .
Department of Botany (Session 2021-2022)

Title of the Certificate Course :
“Certificate in Tourism Management with emphasis on Eco-tourism”

Summary Report

1.	Certificate Program Code	CCB03
2.	Name of Program/Course	Certificate in Tourism Management with emphasis on Eco-tourism
3.	Duration	02-03-2022 to 21-03-2022 (32 Hours)
4.	Year of Introduction	2021-2022
5.	Course Eligibility	B. Sc. Botany offering students appeared in 6S
6.	Fee	Nil (Since Add-on)
7.	Intake	15 students
8.	Assessments	100 Marks = 20 Internal + 50 Theory + 30 Survey/data collection Skills
9.	Goals and Objective	<ol style="list-style-type: none"> 1. To create basic understanding of tourism industry and knowledge of current trends in Eco-tourism. 2. To acquire ability to understand the importance of local ecology, culture, history and economic development of Eco-tourism. 3. To conserve the natural resources and maintain the integrity of indigenous culture. 4. To identify the Eco-tourism markets and develop knowledge for potential Eco-tourism projects. 5. To understand various methods of tour planning and site development. 6. To evaluate & study the Eco-tourism resources in India and its environmental & economic aspects.
10.	Syllabus	<p>Module 1: Eco-tourism (06 theory lectures)</p> <p>Theory: Scope & Concept, International & National Eco-tourism, Countries applying the concept</p>

		<p>Module 2: Eco-tourism & Sustainable Tourism Assessment & Development : (08 Theory lectures)</p> <ul style="list-style-type: none"> • Economic development - concept & meaning • Compiling visitor profiles and economic impact data • Survey residents attitudes regarding tourism and its development • Assess tourism potential using a demand-driven marketing approach • Social, economic and environmental project analysis • Conceptual understanding of strategic alliances and partnerships <p>Module 3: Eco-tourism & Sustainable Tourism Management (12 lectures)</p> <p>* Understand the basic elements of eco-tourism, the market and market trends</p> <ul style="list-style-type: none"> • Assess the potential of individual and group eco-tourist specialty markets • Use of green guidelines for operating a successful eco-tourism business • Analysis and address the special needs of eco-tourists and local communities • Establish an eco-tourism planning process at the local and regional levels • Develop trip/ excursion circuits and travel packages that are safe and offer a wide variety of experiences • Understand the vital role of interpretation and education in adding value
--	--	--

		<p>Module 4: Marketing Eco-tourism & Sustainable Tourism : (06 lectures)</p> <ul style="list-style-type: none"> • Prepare an Action-oriented marketing plan • Track preferences of target visitors • Add value to natural and cultural attractions • Creating and managing social media campaigns • Determine your return on your marketing investment
11.	No. of students enrolled for the Certificate course	15
12.	No. of students successfully completed the Certificate course	15



Course-Coordinator

D. M. Ratnaparkhi



HOD

Dr. P. N. Pawade



Principal

Dr. R. S. Chandanpat

Smt Narsamma Arts, Commerce and Science College
Kiran Nagar, Amravati
Certificate Course in Instrumentation Techniques– 2021-22

Sr. No	Detail of Programme (Date: 10-05-2022 to 25-05-2022) Time 11.00 Am.To 04.00 Pm.	
1.	Programme organized by	Research Committee
2	Programme Level	College Level
3.	Name of Programme	Title: Certificate Course in Instrumentation Techniques
		Joint Venture: No
		If Yes mention Name:
4.	Name of Speaker / Guest and his/ her Address and designation	<ol style="list-style-type: none"> 1. Prof. Amol Gawande, Director, Peaks Analytical and Training Center, Nagpur 2. Prof. Mangesh Tihile, Department of Chemistry ShrimatiNarsamma Arts, Commerce and Science College, Amaravati
5.	Nature of programme	Offline
		Registration Link: https://forms.gle/uem5U3vKPNfYXxXG7
		Feedback Link: https://forms.gle/LSbxJ6SdjgTqmPME7
		If online mention link
6.	Aim / Objective of Programme	<ul style="list-style-type: none"> • The main aim of organizing this Certificate Course is to give exposure to students to sophisticated instruments used in the various Chemical and Pharmaceutical Industries. • To give hands on training to students / participants on the instruments.
7.	No. of Participant	Students :36
		Teachers :04
		Others : NIL
		Total = 40
8.	Programme news inNewspaper with date	NIL
9.	Detail information	The Research Committee of the collegeconducted Two Certificate Course in Instrumentation Techniques in Handling of UV-Vis Spectrophotometer,

	of programme	<p>FTIR and Gas Chromatography during 10th May to 25th May 2022. Total 36 students of PG Department of Chemistry of our college have registered for this course. Due to COVID norms we run this certificate course in online and offline mode as per the convenience of resource persons.</p> <p>Resource person Mr. Amol Gawande, Director, Peaks Analytical and Training Center, Nagpur had conducted the sessions for three days from 11.00 am to 4.00 pm daily by online mode. He covered theoretical part and demonstrate the techniques using instruments from his laboratory. He covers GC and UV Vis Spectrometer in details.</p> <p>Second resource person Mr. Mangesh Tihile, Department of Chemistry, ShrimatiNarsamma Arts, Commerce and Science College, Amaravati covers theoretical and practical part of FTIR and HPLC on the instruments in the Central Instrumentation Cell of the College by offline mode.</p> <p>Then on 19th May 2022 we arranged visit to Central Instrumentation Cell of our MOU partner Shri. Shivaji Science College, Amravati. At this centre Prof. Tihile gave the demonstration of HPLC and XRD to the students and also gave the information regarding other instruments of the Cell.</p> <p>After completion of the prescribed syllabus an online test of 30 marks on the syllabus was conducted on 25th May 2022 during 10.00am to 11.30 am. Total 36 students were appeared for the examination and all the students were successfully cleared this exam.</p> <p>Finally certificates were distributed to the students by the hands of Honorable Principal Dr. R.S. Chandanpat on 15th June 2022.</p>
10.	Output of the Programme	<ol style="list-style-type: none"> 1. Students get knowledge about Sophisticated instruments used in the Industries. 2. Students can handle these instruments very confidently after this course. 3. This knowledge will found to be helpful for placement.
11.	Name of Members of Organization committee	<ol style="list-style-type: none"> 1) Dr. U. S. Khandekar, Head 2) Mr. N. M. Jathe, Member

Photographs and Pics:



Online Inaugural Function by Honorable Principal Dr. R.S. Chandanpat and Online Lecture by Mr. Amol Gawande



Prof. Mangesh Tihile Conducting Offline Lecture



Visit To Central Instrumentation Cell of MoU Partner Shri Shivaji Science College, Amravati

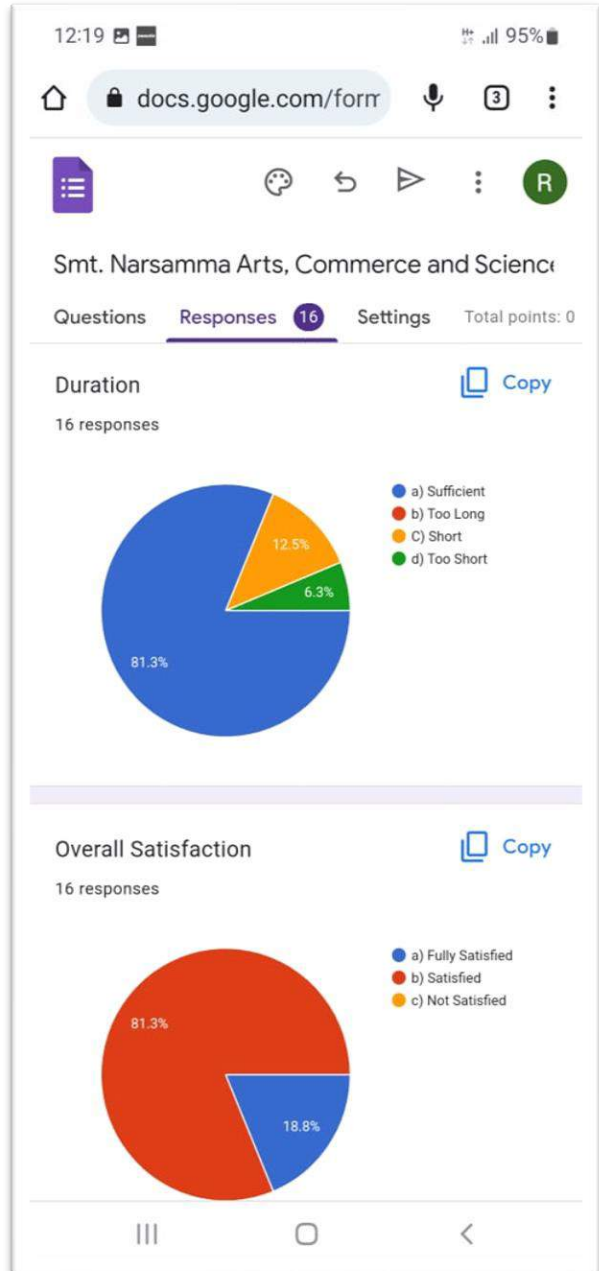
Certificate Distribution:



Certificate Awarded:



Feed Back:



1.3.2 Number of courses that include experiential learning through project work/field

Program name	Program code	Name of the Course that include experiential learning through project work/field work/internship	Course code	Year of offering	Name of the student studied course on experiential learning through project work/field work/internship
M.Sc II	M.Sc II-EVS	PROJECT		2021-22	Vaishanavi A. Falke
					Vaishanavi K. Borkar
					Karan A. Pandhare
					Shyamali D. Chaudhari
					Abhishek A. Karmore
					Prachi V. Ingale
					Rajesh T. Chavan
					Kaustubh R. Mirzapure
					Ankita B. Kolhe
					Nikhil B. Chaudhary
					Tejas V. Gulhane
					Vishakha S. Jaurkar
					Arjun K.Gore
					Akanksha D. Dighade
					Samruddhi D. Thakare
					Gokul B. Athole
					Monika R. Wagh
					Nikita S. Dhavak
					Pooja H. Ingle
					Swati A. Dabare
Poonam G. Dabare					
Ashish G. Gaddanwar					
Papita A. Mohod					
Priyanka G. Hiware					
Prajakta D. Kale					



PRINCIPAL
Smt. Narsamma Arts, Comm. & Sci. College,
Kiran Nagar, Amravati

List Of Project Summer 2022

Department Of Environmental Science

Class M.Sc II (Sem IV) Project

date 14/06/2022

Sr. No.	Name of students	Name of topic	Supervisor/guide
1	Vaishanavi A. Falke	To study the physico-chemical parameters of sakhra river water near sakhra village, tq. Nandgaon khandeshwar, dist-amravati.	Dr. Shrikant R. Warhekar
2	Vaishanavi K. Borkar	To study the physico-chemical parameters of watpur lake water near watpur village, tq. Nandgaon khandeshwar, dist-amravati.	Dr. Shrikant R. Warhekar
3	Karan A. Pandhare	To study physico-chemical parameters of bore-well water sample in nagalwadi village, tq. Karanja, dist. Washim	Dr. Dattatraya M. Ratnaparkhi
4	Shyamali D. Chaudhari	A study of bio-medical waste management practices and awareness at different hospitals of amravati city	Miss. Gayatri. S. Pathak
5	Abhishek A. Karmore	Comparative water analytical studies between bore well water & tap water sample of Gajanan nagar area in amravati.	Dr. Dattatray M. Ratnaparkhi
6	Prachi V. Ingale	To the study effect of chemical pesticides and fertilizers on the health of farmers at. Jalka hirapur tq. Bhatkuli dist. Amravati	Dr. Shrikant R. Warhekar
7	Rajesh T. Chavan	Identification of agroforestry system in dharni and chikaldhara region of melghat	Dr. Shrikant R. Warhekar

8	Kaustubh R. Mirzapure	To study the physiochemical parameters of borewell water samples of masod village of amravati tahasil , dist. Amravati.	Dr. Prashant N. Pawade
9	Ankita B. Kolhe	Investigations on abundance, density and frequency of weed species associated with some vegetable crop fields	Dr. S.K.Tippat
10	Nikhil B. Chaudhary	A case study of purti captive power plant (sugar industry) bela, nagpur	Dr. Prashant N. Pawade
11	Tejas V. Gulhane	To study the physico-chemical parameters of chhatri lake, amravati	Dr. Shrikant R. Warhekar
12	Vishakha S. Jaurkar	To study the physico-chemical parameters of dug-well water sample of gopal nagar area, amravati	Dr. Vaishali Amol Meshram
13	Arjun K.Gore	“the household solid waste management practice at hingoli”	Miss. Shital P. Lamkhade
14	Akanksha D. Dighade	Studies on physico-chemical parameters of borewell water of ganapati nagar area in amravati	Dr. V.A. Meshram
15	Samruddhi D. Thakare	"to study the physio - chemical parameter of dugwell water sample of rukhmini nagar dist. Amravati”	Miss. Shital P. Lamkhade
16	Gokul B. Athole	Solid waste management and practices in chikhaldara	Miss. Gayatri S. Pathak
17	Monika R. Wagh	A study of biomedical waste management and awareness defferent hospital in amravati city	Dr. Vaishali Amol Meshram
18	Nikita S. Dhavak	To Study The Physico-Chemical Parameter Of Bore Well Water Sample Of Farshi Stop Area , Dist Amravati	Miss. Shital P. Lamkhade

19	Pooja H. Ingle	Assessment of noise pollution at different spots in amravati city	Dr. Shrikant R .Warhekar
20	Swati Dabare A.	To study the physi-cochemical parameters of dug well water sample of warwat bakal, dist buldhana	Miss. Gayatri S. Pathak
21	Poonam Dabare G.	To study the physico-chemical analysis of bore well water sample warwat bakal villeage, dist: buldhana	Miss. Gayatri S. Pathak
22	Ashish Gaddanwar G.	Investigations on weed-species, abundance, dencity and frequency associated with citrus limon crop	Dr. S. K. Tippat
23	Papita Mohod A.	To study the physio-chemical water parameters of dug well near mogra village, dist-amravati.	Dr. S.R. Warhekar
24	Priyanka Hiware G.	Investigations on weed-species, abundance density and frequency associated with citrus reticulata (orange)	Dr. S.K. Tippat
25	Prajakta Kale D.	To study the physico-chemical parameters of borewell water samples of salora khurd village taluka and dist. Amravati.	Dr. S.R. Warhekar




 PRINCIPAL
 Smt.Narsamma Arts,Comm.& Sci.College,
 Kiran Nagar,Amravati

Project Supervisor Allotment

Narsamma Arts, Commerce & Science College, Kiran Nagar, Amravati.
M.SC. II (COMPUTER SCIENCE) SEM-IV (CBCS)(NEW) Summer 2022

S.N.	Student Name	Project Title	Name of Supervisor
1	Pooja S. Hude	Attendance Management System	Prof. Jaykumar Meshram
2	Ashvini B. Gajbhiye	Student Acadmic Performance Mesurement System	
3	Makrand Pramod Undare	Circle Chat Application	
4	Shivani S. Landage	Weather Forecasting	
5	Supriya B. Dhoe	College Voting System	
6	Priyanka W. Gajbhiye	Wifi based Attendance System using Hotspot network manipulation	
7	Arati N. Deshmukh	E-Health Care System	
8	Gaurav R.Surjuse	Online Bonafide Generation System	
9	Mrunali Langhe	Assist Farmer	Dr.S.G. Deshpande
10	Saurabh S. Chhadi	Movie Recommendation System	
11	Rutvik S.Gulhane	ChatBot For Corona Virus	
12	Pratiksha D. Pal	Security Camera With Face Detection	
13	Gayatri R. Agrwal	System For Digonesting and Suggesting Solution For Technical Help Using Chatbot	Dr.Bhavna Karmore
14	Gauri P. Dhole	Web Based Project Management System	
15	Bhagyashri A. Bhagat	Feedback Information System	
16	Yashwini P. Kadu	Breach Checking System	
17	Kshitij J.Tawlare	Virtual Assistant - Jarvis	
18	Mrunal K. Khadase	Automatic Collage / University Question Paper Generator Using Artificial Intelligence	
19	Vaishnavi V. Joshi	AcsC Trip Form	
20	Pratiksha D. Bhakare	Prediction And Enhancement Of Crop Yield	
21	Pranjali S.Gadge	Hospital Administration System	Prof. Aishwarya R. Gulwe
22	Samiksha V.Kirpane	Online Examination Tutorials	
23	Vaishnavi S. Godse	Student Accadmic	
24	Chaitali P.Mohakar	Collage ID Card Generator System	
25	Harshal Murlidhar Lakhode	Virtual Private Network	
26	Akshay A. Bhagat	Notes Sharing System	
27	Shraddha P.Bhutale	Amenity Reservation System	
M.SC. II (CHEMISTRY) SEM-IV (CBCS)(NEW) Summer 2022			
1	Vaishali Matke	Effect of pH on absorption of sodium on lignin.	Prof. S. P. Deshmukh
2	Samiksha Londe	Ion exchange capacity of lignin derive adsorbent	
3	Nilima Dapurkar	Effect of pH on absorption of sodium on lignin.	
4	Kanchita Kahale	Effect of pH on absorption of sodium on lignin.	
5	Sweta Halawe	Effect of pH on absorption of sodium on lignin.	
6	Pratiksha Kale	Ion exchange capacity of lignin derive adsorbent	
7	Gargi Thete	Ion exchange capacity of lignin derive adsorbent	
8	Aniket Chaware	Ion exchange capacity of lignin derive adsorbent	
9	Damini Dahake	Effect of pH on absorption of sodium on lignin.	

10	Mousami Maheshkar	Explain characterization of trigoella foenum graecum leaves extract	Dr. U. S. Khandekar
11	Chetan Baitule	Extraction and characterization of aegle marmellos leaves extract	
12	Sherya Chinchalkar	Extraction and characterization of cordifolia steam extract	
13	Komal Ganvir	Phytochemical investigation of leaves extract of ficus carica	
14	Achal Bobade	photochemical investigation of leaves extract of kalanchoe pinnata	
15	Rutika Dafade	photo chemical investigation of fruit extract of ficus carica	
17	Radhika Mokhadkar	photochemical investigation of leaves extraction of menthapiperita	
18	Poonam Yawale	extraction and characterization of aegle marmellos leaves extract	
19	Anupama Giri	extraction and characterization of cordifolia steam extract	
20	Nikita Futane	To study the saponification process	
21	Komal Thakare	Analysis of soil samples for its physical chemical parameters from teosa City	
22	Ashwini Bakhade	Analysis of soil samples for its physical chemical parameters from teosa City	
23	Vaishnavi Gawande	Comparative study of physico chemical parameters of PD rivers sakhra rivers and Bor river	
24	Shivani Pohokar	Analysis of soil samples for its physical chemical parameters from amravati City	
25	Rohan Kule	Water quality analysis of an polluted Lake by investigation physical and chemical parameters	
26	Prajyot Dahikar	Physico chemical analysis of borewell water sample of kurun village district Akola	
27	Manisha Padole	analysis of soil samples for its physical chemical parameters from chandur railway City	
28	Saurabh Dahatonde	Analysis of industrial and agriculture effluents of surface water qualities in Amravati tahasil	
29	Dipti Kuril	Zno particles synthesis by glycol method and characteristics	Dr. M. J. Pawar
30	Shweta Mehare	Zno particles synthesis by glycol method and characteristics	
31	Snehal Pilwan	sol gel synthesis of Fe ₂ O ₃ nanoparticles	
33	Pallavi Mahore	sol gel synthesis of fe ₂ o ₃ nanoparticles	
34	Chaitali Mankar	Zno particles synthesis by glycol method and characteristics	
35	Neha Mathane	Zno particles synthesis by glycol method and characteristics	
36	Kajal Gulhane	sol gel synthesis of fe ₂ o ₃ nanoparticles	
37	Prajakta Gogate	sol gel synthesis of fe ₂ o ₃ nanoparticles	
38	Rashmi Bhise	sol gel synthesis of fe ₂ o ₃ nanoparticles	
39	Juhi Nanwatkar	The effect of biofertilizers on soil fertility	

40	Anjali Dabhade	Green synthesis of nickel nanoparticles using ocimum syantum and their characterization	Maldhure
41	Sushil Palaskar	accuracy precision and robustness of RP-HPLC method for estimation of Linagliptin in bulk and pharmaceutical dosage form	
42	Rushi Patil	synthesis study of Aspirin at different temperature	
43	Durga Pole	Green synthesis of nickel nanoparticles using ocimum syantum and their characterization	
44	Mittal Kanherkar	Impact of chemical fertilizers on the soil	
45	Devyani Akode	specificity linearity limit of detection and limit of qualification for estimation of linagliptin in bulk and pharmaceuticals dosage form	
47	Priti Borkar	synthesis study of Aspirin using green catalyst	
48	Pallavi Kathale	synthesis study of Aspirin using green catalyst	
49	Saurabh Tople	Synthesis of zinc oxide by using chemical route	
50	Shyam Gayaki	Structural characterization of zinc oxide nano particle	
51	Saurabh Warhekar	Structural characterization of zinc oxide nano particle	
52	Pratik Gajbhiye	Synthesis of berium oxide by using chemical route	
53	Pranita Ganvir	Structural characterization of zinc oxide nano particle	
54	Snehal Borkar	Structural characterization of berium oxide nano particle	
55	Pranali Dudhe	Synthesis and characterization of Nano crystalline Cd doped zno powder by Sol gel method	Dr. S. H. Shamkuwar
56	Shruti Gawande	Synthesis and characterization of Nano crystalline Cd doped zno powder by Sol gel method	
57	Prachi Ingade	Synthesis and characterization of NiZnFe ₂ O ₄ Ferrite Material	
58	Anjali Chauhan	Synthesis and characterization of Nano crystalline Al doped zno powder by Sol gel method	
59	Darshan Takarkhede	Synthesis and characterization of Nano crystalline Al doped zno powder by Sol gel method	



PRINCIPAL
Smt. Narsamma Arts, Comm. & Sci. College,
Kiran Nagar, Amravati

Smt. Narsamma Arts, Commerce & Commerce College, Amravati

Number of students undertaking project work/field work/ internships

List of students undertaking project work/field work/internship

Programme name: M.SC. II (COMPUTER SCIENCE) SEM-IV 2021-22

Pooja S. Hude	Bhagyashri A. Bhagat	Chaitali P.Mohakar
Ashvini B. Gajbhiye	Yashwini P. Kadu	Harshal Murlidhar Lakhode
Makrand Pramod Undare	Kshitij J.Tawlare	Akshay A. Bhagat
Shivani S. Landage	Mrunal K. Khadase	Shraddha P.Bhutale
Supriya B. Dhoe	Vaishnavi V. Joshi	Saurabh S. Chhadi
Priyanka W. Gajbhiye	Pratiksha D. Bhakare	Rutvik S.Gulhane
Arati N. Deshmukh	Pranjali S.Gadge	Pratiksha D. Pal
Gaurav R.Surjuse	Samiksha V.Kirpane	Gayatri R. Agrwal
Mrunali Langhe	Vaishnavi S. Godse	Gauri P. Dhole

Programme name: M.Sc. II SEM IV (CHEMISTRY) 2021-22

Nikita Futane	Vaishali Matke	Rohan Kule
Komal Thakare	Samiksha Londe	Prajyot Dahikar
Ashwini Bakhade	Nilima Dapurkar	Manisha Padole
Vaishnavi Gawande	Kanchita Kahale	Saurabh Dahatonde
Shivani Pohokar	Sweta Halawe	Dipti Kuril
Pranita Ganvir	Pratiksha Kale	Shweta Mehare
Snehal Borkar	Gargi Thete	Snehal Pilwan
Pranali Dudhe	Aniket Chaware	Pallavi Mahore
Shruti Gawande	Damini Dahake	Chaitali Mankar
Prachi Ingade	Mousami Maheshkar	Neha Mathane
Mittal Kanherkar	Chetan Baitule	Kajal Gulhane
Devyani Akode	Sherya Chinchalkar	Prajakta Gogate
Priti Borkar	Komal Ganvir	Rashmi Bhise
Pallavi Kathale	Achal Bobade	Juhi Nanwatkar
Saurabh Tople	Rutika Dafade	Anjali Dabhade
Shyam Gayaki	Radhika Mokhadkar	Sushil Palaskar
Saurabh Warhekar	Poonam Yawale	Rushi Patil
Pratik Gajbhiye	Anupama Giri	Durga Pole
Anjali Chauhan	Darshan Takarkhede	



PRINCIPAL
Smt.Narsamma Arts,Comm.& Sci.College,
Kiran Nagar,Amravati

**Shrimati Narsamma Arts, Commerce & Commerce College,
Kiran Nagar, Amravati
Revised ANNUAL REPORT OF THE DEPARTMENT**

Department: PHYSICS

Academic Session: 2021-22

Curricular/Co-Curricular/Extra-Curricular Activities conducted by Department

Table A: In Campus Activity

Sr.No.	Name of Activity *	Aim of Activity	Level of Activity	Faculty in-charge	Date	Details of activity	Number of student engaged/benefited	Outcome of the activity
1	4 th Flower of Stephen Hawking Lecture Series	<ul style="list-style-type: none"> • To interact with the linkage partners • To commemorate contribution of the Stephen Hawking • To develop scientific approach and temperament To develop scientific temperament 	College	Bajpeyee A. U.	28-04-2022	Highlights of the popular lecture delivered by Dr. P. A. Nagpure Date: 28 April 2022 Time: 9.30 am Venue: Department of Physics, SNACS College, Kiran Nagar, Amravati • Initiated with the contribution of Stephen	67+6 other = 73	<ul style="list-style-type: none"> • Students interacted with the linkage partners and shared experience • Developed scientific temperament • Knew about scientific contribution of Stephen Hawking

					<p>Hawking</p> <ul style="list-style-type: none">• Introduced Solar System• Introduced 12 Zodiac• Aware about the Hindu Mythological term Sade-Sati: Sade-Sati is the 7.5 years long period of Shani. This astrological phase is much feared by those in India who believe Indian Astrology. This is a period with many challenges, but also a time of	
--	--	--	--	--	--	--

						<p>great achievements and recognition</p> <ul style="list-style-type: none"> • Introduced Asteroids, meteoroids & Comets • Gave calculated evidence that the people on life on earth is lagging behind by 8.5 minutes • Initiated for larger gravity and Black-holes 		
--	--	--	--	--	--	---	--	--

Table B: Participation of students in activities conducted by other colleges/NGO/University/etc.

Sr.No.	Name of Activity *	Aim of Activity	Level of Activity	Faculty in-charge	Date	Details of activity	Number of student engaged/benefited	Outcome of the activity
1	A lecture on "Initiation of	To fulfill objectives of MoU	District In association with: Department of	Bajpeyee A. U.	28-06-2022	A Lecture on Research Methodology in Physical Sciences	12	Interacted with the various research scholars

	Research”	To interact formally with the research scholars of MoU partners To interact and seek the knowledge from the in house expertise To resolve queries of research scholars	Physics , Arts, Science & Commerce College , Chikhaldara, Distt.: Amravati			was delivered by Dr. Bajpeyee A. U. followed by the Interaction of the students with him.		Students got knowledge from the in house expertise Queries have been resolved
--	-----------	--	--	--	--	---	--	--

Signature of HOD

**Shrimati Narsamma Arts, Commerce & Commerce College,
Kiran nagar, Amravati**

ANNUAL REPORT OF THE DEPARTMENT

Department: Computer Science

Academic Session: (2021-2022)

Curricular/Co-Curricular/Extra Curricular Activities conducted by Department

Table A: In Campus Activity

Sr. No.	Name of Activity *	Aim of Activity	Level of Activity	Faculty in-charge	Date	Details of activity	Number of student engaged/benefited	Outcome of the activity
1	G H Rasoni University, Amravati organizing a Webinar on "Cyber Security" in association with Smt. Narsamma Arts, Commerce & Science College Kiran Nagar, Amravati Link for Registration: https://forms.gle/VgsB3AUVJZ9THrwF7			Dr. B.S. Karmore	11 March 2022	Online Platform: Google Meet or Webex	56	
2	Internship Program for P.G. Students			Dr. S.G. Deshpande	14 April 2022		51	

Table B: Participation of students in activities conducted by other colleges/NGO/University/etc.

Sr. No.	Name of Activity *	Aim of Activity	Level of Activity	Faculty in-charge	Date	Details of activity	Number of student engaged/benefited	Outcome of the activity
1	One Day Study Tour at Raman Science Center at Nagpur			Dr. B.S. Karmore	11 April 2022		26	
2	One day Study tour at Computer Science Center/ Department			Dr. D.N. Satange	17 May 2022		64	

Signature of HOD

Smt. Narsamma Arts, Commerce and Science College, Amravati
One Day Webinar on Cyber Security for UG & PG Students and the
faculty members from Department of Computer Science– 2021-22

Details of Programme	
(Date: 11-03-2022 Friday) Time 12.00 – 02-00 PM.	
Programme organized by	Department of Computer Science, Smt. Narsamma Arts, Commerce and Science College, Amravati
Programme Level	College Level
Name of Programme	Title: One Day Webinar on Cyber Security for UG, PG & Faculty Members of Computer Science Department
	Joint Venture: Yes
	If Yes mention Name: G.H Raisonni University, Amravati
Name of Speaker / Guest and his/ her Address and designation	Prof. Dr. Vijay Gadicha.
	Associate Professor
	G.H Raisonni University, Amravati
Nature of programme	Online
	Registration Link: https://forms.gle/VgsB3AUVJZ9THrwF7
	Feedback Link: https://forms.gle/FwXPX8iGTnbFvqfW7
	If online mention link: Webinar Link: https://ghraisonni.webex.com/ghraisonni/j.php?MTID=m2b8cb5eaaea1452b96143525ca475d77
Aim / Objective of Programme	The main aim of organizing this webinar is to resolve queries.
	• General awareness about internet & its working.
	• Possible threats via internet.
	• Active & Passive attacks on data/information.
	• Handling Email, whatsapp, facebook and other social networking platforms with safety and security.
	• Hands on demonstration of various attacks.
	Webinar also Focused on carrier opportunities in Cyber Security:-
	• Network Security Engineering.
	• Cyber Security Analyst.
	• Computer Network Security Architect.
	• Cyber Security Manager.
• Information Security Manager	
No. of Participant	Students : 50
	Teaching : 10
	Total = 60

Detail information of programme	On 11 th March, 2022, at 12.00 Noon- 2.00 PM, the Research Committee, Smt. Narsamma Arts, Commerce and Science College, Kiran Nagar, Amravati, organized One day Webinar on Cyber Security in association with G.H.Raisoni University, Amravati.The webinar was organized in online mode.
	For online mode Webex platform was used, through this live streaming of webinar was accessed by the participants. Total 50 participants had registered and actively participated.
	Hon. Rajesh Chandanpat, Principal of Smt. Narsamma Arts, Commerce and Science College, Kiran Nagar, Amravati, chaired as a President of Webinar.
	Resource person and Speaker of One Day Webinar on Cyber Security for UG, PG & Faculty Members of Computer Science Department is:-
	Prof. Dr. Vijay Gadicha.
	Associate Professor
	G.H Raisoni University, Amravati
	On behalf of the Smt. Narsamma Arts, Commerce & Science College, Dr.Bhavana Karmore welcomes all the dignitaries, Speaker person & participants, introduced the theme and objectives of organizing this webinar.
Outcome of the workshop	Participant Understood:-
	• General awareness about internet & its working.
	• Possible threats via internet.
	• Active & Passive attacks on data/information.
	• Handling Email, whatsapp , facebook and other social networking platforms with safety and security.
	• Hands on demonstration of various attacks.
	Webinar also Focused on carrier opportunities in Cyber Security:-
	• Network Security Engineering.
	• Cyber Security Analyst.
	• Computer Network Security Architect.
	• Cyber Security Manager.
• Information Security Manager	
The feedback was compulsory for issuing certificate. Students received their certificate directly at their Email address	
Name of Members of Organization committee	Chief Patron
	Honorable Shri Shekharji Bhondu, Smt. NarasammaHirayya Education Trust, Amravati
	Honorable Shri Ramji Mahajan, Secretary, Smt. NarasammaHirayya Education Trust, Amravati
	Patrons:

Prof. Dr. R. S. Chandanpat, Principal, Smt. Narsamma Arts, Commerce & Science College, Amravati

Prof.C.H.Sawarkar , IQAC Co-ordinator

Prof. N. M. Jathe, Head, Department of Computer Science

Coordinators:-

Dr. Bhavana Karmore

Smt.Narsamma Arts, Commerce & Science College,Kiran Nagar, Amravati.

Prof. Chetan Bobade.

GHRU, Amravati.

Organising Committee:

Prof. Dr. Dinesh Satange.

Prof. Dr. Swapnil Deshpande.

Prof. Aishwarya Gulwe.

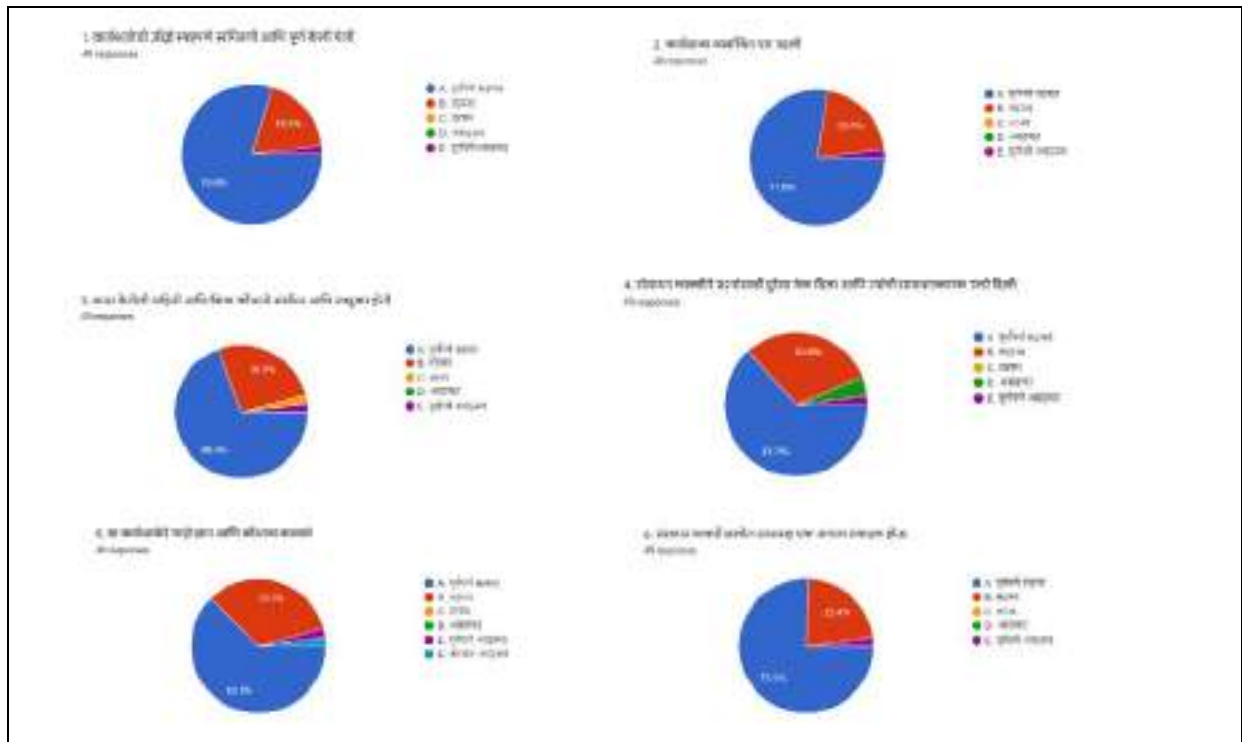
Prof. Jaykumar Meshram.

Prof. Bharati Rane.

Mr. Dhananjay Nimbhole.

Mr. Akshay Chandel.

Feedback Analysis:



Sample Certificate



Activity Photo

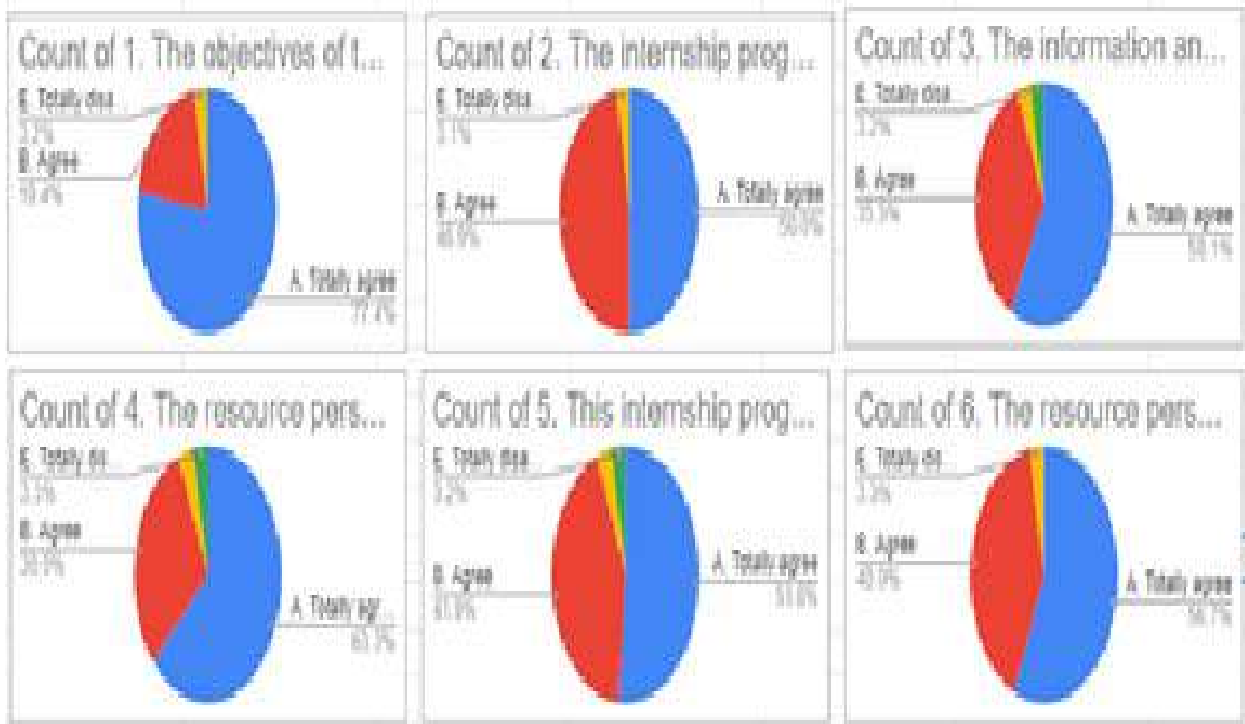


Smt. Narsamma Arts, Commerce and Science College, Amravati
Internship Program for P.G. Students on 2021-22

Sr. No	Detail of Programme (Date: 07-04-2022) Time 11.00 am – 01-00 pm.	
1.	Programme organized by	P.G. Department of Computer Science
2	Programme Level	Department Level
3.	Name of Programme	Internship Program
		Joint Venture: No
		If Yes mention Name:
4.	Name of Speaker / Guest and his/ her Address and designation	Mr. Dipak Pohekar, Founder and Managing Director, Dot Com Infotech Pvt. Ltd, Amravati
5.	Nature of programme	Offline
		If online mention link
6.	Aim / Objective of Programme	<p>The main aim of organizing this internship program is to expose students to a particular job and a profession or industry.</p> <ul style="list-style-type: none"> • An internship is a purposeful activity of the student set in a work environment in order to obtain learning outcomes within their curriculum. • During the internship student gets knowledge, skills, Energy, Creativity and attitudes learned in the programme can be applied. • It is a temporary work experience wherein a student performs pre-professional work in support of an organization's goals. • What is Model work culture in office? • What are the role and responsibilities of every person in office?
7.	No. of Participant	Students : 45
		Non Teaching staff :
		Teaching : 6
		Total = 51
8.	Programme news in Newspaper with date	
9.	Detail information of programme	P.G. Department of Computer Science, Smt. Narsamma Arts, Commerce and Science College, Kiran Nagar, Amravati, organized Internship Program for "P.G. Students" on 7th April 2022. The Internship Program was organized in offline mode. Total 45 participants had actively participated in this Internship Program.

		<p>Dr. B.S. Karmore welcomes the dignitaries on the dias and participants Prof. N.M. Jathe Head Department of Computer Science welcomes the Hon'ble guest by offering a floristic bouquet and introduced the theme and objectives of organizing this Internship Program. Dr. Dinesh Satange, expressed his thoughts about organizing the Internship Program for P.G. Students Dr. S.G. Deshpande gives vote of thanks</p> <p>This Internship Program was organized for one day 07-04-2022 Topic: Innovative Talk on Internship Program Resource Person : Mr. Dipak Pohekar, Founder and Managing Director, Dot Com Infotech Pvt. Ltd, Amravati</p> <p>He delivered a lecture about how internship is a purposeful activity of the student set in a work environment in order to obtain learning outcomes within their curriculum. During the internship student gets knowledge, skills, Energy, Creativity and attitudes learned in the programme can be applied. It is a temporary work experience wherein a student performs pre-professional work in support of an organization's goals. What is Model work culture in office? What are the role and responsibilities of every person in office?</p> <p>Two to three participants express their views regarding Internship Program. Most of them are of the opinion that such type of program should be organized frequently for students.</p> <p>For this workshop total 45 participants from P.G. Department of Computer Science For this workshop Principal Dr. R. S. Chandanpat, supports in every area for organizing this Internship Program. Teaching and Non- Teaching Staff Members of Computer Science department helps for organization of Internship Program.</p>
10.	Outcome of the workshop	<p>Participants were understood the</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. An internship is a purposeful activity of the student set in a work environment in order to obtain learning outcomes within their curriculum. 2. During the internship student gets knowledge, skills, Energy, Creativity and attitudes learned in the programme can be applied. 3. It is a temporary work experience wherein a student performs pre- 4. professional work in support of an organization's goals. 5. What is Model work culture in office? 6. What are the role and responsibilities of every person in office?
11.	Name of Members of Organization committee	<ol style="list-style-type: none"> 1) Prof. N. M. Jathe, Head 2) Dr. D. N. Satange, 3) Dr. S.G. Deshpande 4) Dr. B.S. Karmore 5) Prof. A.R. Gulwe 6) Prof. J.H. Meshram

Feedback Analysis:



Photographs and Pics:







07-04-2022: **Topic : Internship Program**

Resource Person: Mr. Dipak Pohekar, Founder and Managing Director, Dot Com Infotech Pvt. Ltd, Amravati

Study Tour

One day Study tour at Computer Science Center/ Department Prof. Ram Meghe College of Engineering & Management, Badnera-Amravati Date 17-05-2022





**Shrimati Narsamma Arts, Commerce & Commerce College,
Kiran nagar, Amravati**

ANNUAL REPORT OF THE DEPARTMENT

Department: Environmental Science, Academic Session: 2021 -22

Curricular/Co-Curricular/Extra Curricular Activities conducted by Department

Sr.No.	Name of Activity *	Aim of Activity	Level of Activity	Faculty in-charge	Date	Details of activity	Number of student engaged/benefited	Outcome of the activity
1	Guest Lecture on Truth of Tiger and its Conservation (23.08.2021)	To improve subject concepts	College	Dr. S.K. Tippat	23/8/21	Goal : To impart subject knowledge Speaker: Prafful Sawarkar Field Biologist Melghat Tiger Reserve, Amravati Topic Covered: Tiger habitat, their vulnerable nature and need of conservation.	22 PG	Students understand and realized the Tiger habitat, their vulnerable nature and need of conservation.
2.	WILD LIFE WEEK Celebration	To impart awareness about wild life and their conservation	College	Dr. Ratnparshi	02.10.21 to 08.10.21)	A) MCQ Question competition B) Popular Talk on Wildlife conservation 09.10.21 Speaker: Mr. Yadav Tarte Member of Maharashtra Wild Life Board	35 Ug, PG	Students understand and realized the importance of wild life and conservation
3	Plastic Removal Programme from CHICHATI WATERFALL in	To promote Plastic free Environment Moto	Society	Dr. S.R. Warhekar	24.10.21	In Association with WECS Department involved in cleanliness programme at Chichati Water	10 – PG 10 – UG students	Awareness about plastic pollution And environmental

	collaboration with WECS Advanture HUB)					Fall the famous publik place of melghat area.		conservation
4	Galvidgarh Fort Treck	To understand historical survival and conservational status	Society	Dr. S.R. Warhekar	15 DEC 2021	In Association with WECS Department involved in gavilgarh fort Treck. During this student studded the historical constructions at fort which reveales Envairomental conservation.	10 – PG 10 – UG students	Understand past conservational strategies
5	Bird Watching	To enhance interest towards Biodiversity	Society	Dr. S.R. Warhekar	02/02/2022	In Association with WECS Department involved in Bird Watching programme at chatri lake and Pohare forest area	10 – PG 10 – UG students	Students understand local birds species their habitat and ecological nitche

Signature of HOD

Collaborations/linkages for Faculty exchange, Student exchange, Internship, Field trip, On-the- job training, research etc during the year

Sr. No	Title of the collaborative activity	Name of the collaborating agency with contact details	Name of the participant	Year of collaboration	Durati on	Nature of the activity	Link to the relavant document
1.	Eco-friendly Ganesh Festival: ((08-09.09.2021)	Wild Life and Environmental Conservation Society	Dr. S. K. Tippat Dr. S.R. Warhekar Ahwini Falke Nikita Dhawak Vaishnavi Borkar Tejas Gulhane Karan Pandhare Shamali Chudhari Pallavi Jadhao	2013-14	Life long	Extension	

2.	Environmental Education & Awareness Programme	Different Primary, Secondary and high Schools	Prajakta Khandekar Sneha Thakre Ankita Pawar Prachi Shendre Ritu Gudhadhe Samiksha Umale Rupali Thorat			Best Practice	
----	---	---	--	--	--	---------------	--

3.4.2 Number of functional MoUs with national and international institutions, universities, industries, corporate houses etc. during the year

Organisation with which MoU is signed	Name of the institution/ industry/ corporate house	Year of signing MoU	Duration	List the actual activities under each MOU year wise	Number of students / teachers participated under MoUs
Wild Life and Environment Conservation Society		2013-14	Life long	<ol style="list-style-type: none"> 1. Plastic Removal Programme from CHICHATI WATERFALL 2. Galvidgarh Fort Treck 3. Bird Watching 4. Eco-friendly Ganesh Festival 	Dr. S. K. Tippet Dr. S. R. Warhekar

BEST PRACTICE

ENVIRONMENTAL EDUCATION AND AWARENESS PROGRAMME FOR SCHOOL STUDENTS

Environmental Education (EE) has generally been visualised as a multi-disciplinary area of study. The scope is broad based and encompasses physical, chemical, biological, social, cultural and human dimensions of study. All the dimensions are closely interrelated and influence one another. The themes, which emerge prominently, include interdependence of man and nature, ecologically and socially sustainable development, pollution and the problems it creates and the preservation and conservation of natural resources. The other themes that find a prominent place are population, human health, impact of science and technology, industrialisation, culture, ethics, agriculture and economics.

The main focus of EE is to expose students to the actual world they live in. They have to be acquainted with the environment related issues and problems. They must also be able to look at the environmental problems and concerns, analyse, evaluate, draw inferences and equip themselves to resolve them.

Objectives:

- 1. Awareness:** To expose students towards nature and allow them to learn and play outside for developing sensitivity, appreciation, and respect for the environment. .
- 2. Knowledge:** To acquire knowledge of the environment beyond the immediate environment including distant environment.
- 3. Attitudes:** To acquire a set of values for environmental protection.
- 4. Skills and Capacity Building:** To develop skills required for making discriminations in form, shape, sound, touch, habits and habitats. Further, to develop ability to draw unbiased inferences and conclusions.

5. Participation: To provide an opportunity to be actively involved at all levels in environmental decision making.

About Department: The above said institute has Under graduate as well as Post graduate Department of Environmental Science since 1998. As per the present necessity it is not only to have knowledge about our surrounding environment but also its community relationship and role of each individual towards environment. Owing this Government also made the subject compulsory from primary education to create awareness about environment. As we are one the pioneers in this field it is our social responsibility to share our knowledge and views amongst student community. In relation to this we the Department of Environmental Science are running a annual extension activity at different schools. The departmental students (B.Sc. III) share their basic knowledge about environment, its status, degradation and conservation to the school students.

Goal : To make the students aware of the importance of our environment and to make them responsible and sensitive towards environmental conservation.

Mechanism: As per annual practice Department organizes Environmental education and awareness programme at school level. Under this activity students from B.Sc.-III initially prepared regarding the motto and mechanism of this activity. On behalf of the same the students prepared their matter and finally visit to different schools (Primary and High schools) from nearby area as well as some villages for presenting their candidature. After perceiving prior permission the students present their views, concepts and practical approaches on basic environment, environmental issues and environmental conservation in front of school students. The respective school authority's encourages the departmental students by providing related certificates.

Since 2005 department covered almost 50 different school from Amravati city as well district premises under this activity.

Achievements (Outcome/Benefits):

- Developed stage daring and academic skill among students
- Propagate objectives of environmental conservation and awareness among school students

- Developed awareness about Environment and Environmental problems in next generation

As per annual practice in 2021-22 Department organizes Environmental education and awareness programme at school level. During this year because of pandemic period only 8 students from B.Sc.-III visits to 5 different schools (Primary and High schools) from nearby area as well as some villages and present their views on basic environment and environmental conservation. The respective school authority's encourages the students by providing certificates.

Sr.No.	Name of Student	Date	Visited School	Beneficiary
1	<ul style="list-style-type: none"> • Prajakta Khandekar • Sneha Thakre 	28/04/22	Z. P. Marathi Primary School, Shendurzana Bazar Dr. Amravati	IV Class V Class
2	<ul style="list-style-type: none"> • Samiksha Umale 	29/04/22	Z. P. Primary School Dongargaon Dr. Amravati	III Class
3	<ul style="list-style-type: none"> • RupaliThorat 	01/.05/22	Z. P. Primary Marathi School Takarkheda (Kawre) Amravati	IV Class V Class VII Class V Class
4	<ul style="list-style-type: none"> • Ankita Pawar • Prachi Shendre • Ritu Gudhadhe 	30/04/22	Matoshree Ramabai Ambedkar Vidyalaya Sham Nagar, Amravati	X Class IX Class X Class
5	<ul style="list-style-type: none"> • Minakshi Khandare 	30/04/22	Z.P. Purva Madhyamik Marathi School Umarai, Dr. Amravati	VII Class

Signature and Stamp
HoD

ARTS, COMMERCE & SCIENCE COLLEGE KIRAN NAGAR AMRAVATI
COLLEGE RESEARCH COMMITTEE
INFORMATION ON EXTENSION ACTIVITIES

Name of Department: Environmental Science

Galvidgarh Excursion Programme 15 DEC 2021

Goal: To explore historical infrastructure with emphasis on Conservational strategies

In association with WECS (NGO) Department involved in Gavilgarh exploration activity. About pg 10 students in association with Dr. S. R. Warhekar was involved in this activity

Sr. No.	Name of Students	Class
1	Namisha Bagde	M.Sc. I
2	Samiksha Deshmukh	
3	Krutika Gudadhe	
4	Prajwal Umale	
5	Darshan Chavan	
6	Utkarsh Chakranarayan	
7	Vaishnavi Falge	M.sc. II
8	Tejas Gulhane	
9	Karan Pandhare	
10	Nikhil Chaudhari	





गाविलगडावर शौर्य स्मृतिदिन पदभ्रमण कार्यक्रम संपन्न



अमरावती: गाविलगड किल्ल्याच्या इतिहासातील एक महत्त्वपूर्ण घटना म्हणजे इ.स. १८०३ चे दुसरे ब्रिटिश-मराठा युद्ध. १३ ते १५ डिसेंबर दरम्यान झालेल्या युद्धात १५ डिसेंबरला झालेल्या निकराच्या लढाईत किल्लेदार बेनिर्सिंग यांचे स्तंभ त्यांचे साथीदार मराठा फिर घारातिथी पडले. किल्ला पडताच बेनिर्सिंगाच्या पत्नी सह एकुण १४ स्त्रियांनी किल्ल्यावर जोहार केला. ही घटना किल्ल्यात प्रवेश करून गेलेल्या ब्रिटीश अधिकाऱ्यांनी बघितली

आणि त्याची नोंद घेतली. त्यानंतर भोसले काळात या वीरांच्या व सतींच्या समाधी या ठिकाणी बांधण्यात आल्यात. मात्र काळाच्या ओघात या समाधी झाडा झुडपांनी वेढल्या गेल्यात, घटना विस्मृतीत गेली. या घटनेस उजाळा देण्यासाठी आणि वीरांच्या बलिदानाचे स्मरण करून या सर्तिंच्या स्मृतिंना वंदन करण्यासाठी इतिहास अभ्यासक डॉ. जवंत वडतकर यांचे प्रयत्नातून अमरावती येथील वन्यजीव व पर्यावरण संवर्धन संस्था (वेक्स) लॉक गेल्या

काही वर्षांपासून गाविलगड किल्ल्यावर दरवर्षी १५ डिसेंबर ला शौर्य स्मृतिदिन पदभ्रमण कार्यक्रमाचे आयोजन करण्यात येत असते. मागील वर्षी कोविड लॉकडाऊन मुळे किल्ला प्रवेश बंद असल्याने हा कार्यक्रम होऊ शकला नव्हता. यावर्षी नुकताच १ डिसेंबर पासून किल्ला पर्यटकांसाठी खुला झाल्याने पुन्हा या कार्यक्रमाचे आयोजन करण्यात आले होते.

१५ डिसेंबर ला सकाळी १० वाजता किल्ल्यात प्रवेश करून कार्यक्रमाची सुरुवात करण्यात

आली. यामध्ये किल्ल्याचा सुमारे एक हजार वर्षांचा इतिहास डॉ. जवंत वडतकर यांनी उपस्थितांना उलगडून दाखविला. त्यानंतर १८०३ च्या युद्धाचे प्रसंग सांगून वीरांच्या व सतींच्या समाधी वर पुष्प अर्पण करून वंदन करण्यात आले. त्यानंतर संपूर्ण किल्ला भ्रमण पूर्ण करून कार्यक्रमाची सांगता करण्यात आली. या कार्यक्रमात संस्थेचे उपाध्यक्ष डॉ. श्रीकांत वन्देकर, इतिहासान्ने प्राध्यापक डॉ. अप्पिनत भेंडे, वेल्हारा येथील इतिहासाचे अभ्यासक श्री. नितीन बनकर, प्रा. मोहेश वेलसरे श्री. ज्ञानेश्वर भगत, श्री. आशिष सोमर, तसेच कला, खासिज्य व विज्ञान महाविद्यालय, अमरावती येथील विद्यार्थी यांची प्रामुख्याने उपस्थिती होती. सदर कार्यक्रमाच्या आयोजनासाठी समन्वयक श्री. मनीष दाकुलकर, श्री. सौरभ जयंजाळ, शशांक नाराळे यांनी परिश्रम घेतले. शेवटी उपस्थितांनी आपले मनोगत व्यक्त करून अशा कार्यक्रमाचे नियमित व मोठ्या प्रमाणात आयोजन करून विदर्भातील इतिहासातील हा महत्त्वाचा वारसा व त्याचा जाज्वल्य इतिहास सर्वांपर्यंत पोहोचविण्यासाठी प्रयत्न होणे गरजेचे असल्याचे सांगितले.

Environmental Education & Awareness Programme

Goal: To make the students aware of the importance of our environment and to make them responsible and sensitive towards its conservation.

Details : As per annual practice Department organizes Environmental education and awareness programme at school level. Under this activity students from B.Sc.-III visits to different schools (Primary and High schools) from nearby area as well as some villages and present their views on basic environment and environmental conservation. The respective school authority's encourages the students by providing certificates.

Since 2005 department covered almost 30 different school under this activity

Involvement :

- B. Sc. III Students of Environmental Sc. Department

Achievements (Outcome/Benefits):

- Developed stage daring and academic skill among students
- Propagate objectives of environmental conservation and awareness among school students
- Developed awareness about Environment and Environmental problems in next generation

Sr.No.	Name of Student	Date	Visited School	Beneficiary
1	<ul style="list-style-type: none">• Prajakta Khandekar• Sneha Thakre	28/04/22	Z. P. Marathi Primary School, Shendurzana Bazar Dr. Amravati	IV Class V Class
2	<ul style="list-style-type: none">• Samiksha Umale	29/04/22	Z. P. Primary School Dongargaon Dr. Amravati	III Class
3	<ul style="list-style-type: none">• RupaliThorat	01/.05/22	Z. P. Primary Marathi School Takarkheda (Kawre) Amravati	IV Class V Class VII Class V Class
4	<ul style="list-style-type: none">• Ankita Pawar• Prachi Shendre• Ritu Gudhadhe	30/04/22	Matoshree Ramabai Ambedkar Vidyalaya Sham Nagar, Amravati	X Class IX Class X Class
5	<ul style="list-style-type: none">• Minakshi Khandare	30/04/22	Z.P. Purva Madhyamik Marathi School Umarai, Dr. Amravati	VII Class



Smt. Narsamma Arts, Commerce & Commerce College, Amravati
ANNUAL REPORT OF THE DEPARTMENT

Department: Botany

Curricular / Co-Curricular / Extra Curricular Activities conducted by the Department
(Academic Year: 2021 - 2022)

Sr. No.	Name of Activity *	Aim of Activity	Level of Activity	Faculty in-charge	Date	Details of activity	Number of student engaged/benefited	Outcome of the activity
1	Webinar - on the occasion of World Environment Day	To signify the importance of ozone layer, as it acts as a shield for life on Earth.	International	Dr. D. M. Ratnaparkhi	05.6.2021		60 students of B. Sc. II & III & M. Sc. II (EVS)	The Participants got information about significance of Ozone layer. The students knew about interesting facts about ozone layer.
2	Wildlife Awareness online Quiz (Google Form)	To create awareness among the students & local community, to have a passionate heart for the biodiversity around them.	State Level		1 to 7 Aug . 2021		93 participants	Due to the activity, the general awakening of the normal people towards the protection of wildlife aroused.

3	Guest lecture on the occasion of Wild life Week on topic “Role of students in conservai on of Environm ent & Wildlife” by Dr. Milind V. Shirbhate		Colleg e Level		9 th Oct obe r, 202 1			consciousn ess in favour of wildlife preservatio n has aroused among listeners.
4	National Science Day Celebrat ion (NSD – 2020)	Online Quiz	Colleg e Level	to spread a messa ge about the Import ance of scienc e used in the daily life of the people .	28.2 .202 2 Goo gle For m		106 students of B. Sc. I, II & III	The Participan ts got informati on about Ancient Indian Science & Scientists.
5	Story writing Competiti on on the occasion of Sparrow Day and World Forest Day		State Level		25.3. 2022			
6	Guest Lecture on the	To know about orchids.	Colleg e Level		16.4. 2022			Students got knowledge of family

	Occasion of National Orchid Day by Miss. Dr. Sameera Ahmad, Nandurbar							Orchidaceae and its beauty along with its economic value.
7	Short Excursion to SGB University Department of Botany		College level	To enhance the students' knowledge and provide them with a proper understanding of the functioning of Biotechnology / Genetic Engineering / Tissue Culture Techniques.	14.5.2022		33 students of B. Sc. III	

Signature of HOD

**Shrimati Narsamma Arts, Commerce & Commerce College,
Kiran nagar, Amravati
ANNUAL REPORT OF THE DEPARTMENT**

Department: Economics, Academic Session: 2021 - 22

Curricular/Co-Curricular/Extra Curricular Activities conducted by Department

Sr.No.	Name of Activity *	Aim of Activity	Level of Activity	Faculty in-charge	Date	Details of activity	Number of student engaged/benefited	Outcome of the activity
1	Study Circle Formation	For organization of co-curricular activity by students, & improve their interest in subject	College	Dr. R.A. Raibhog	26/04/22	Goal : To impart subject knowledge Speaker: Mrs. Nisha Upadhyay (Ex-student) Amravati, Miss. Minal Darange (Ex-Student) Amravati	45	Share their experience with students for various activity
2.	Seminar	To build their confidence for share the stage	College	Dr. Rajsree Raibhog	4/11 to 7/11 and 16/4 to 4/05/22	B.A. I, II, III	42	Students understand and realized the importance of subject and topic
3	Group Discussion	To promote working together	college	Dr. R.A. Raibhog	29 & 30 April	B.A. I	25	They understand the importance of group activity
4	State level Webinar	To understand historical importance of economics	Society	Dr. R.A. Raibhog	15 March 2022	In Association with Kautilya Dnyan Prabodhini, Amravati, Department organized one day webinar. Topic: Bharatache swarnyug : Kautilyache	Online mode 50-60	Understand past Economic condition and Economy in Kautilya period

						Arthshastra Speaker: 1)Dr.D.V.Jahagirdar 2)Dr. Vinayak Deshpande 3) Dr.Kishor Fule		
--	--	--	--	--	--	---	--	--

Signature of HOD

**Shrimati Narsamma Arts, Commerce & Commerce College,
Kiran Nagar, Amravati**

ANNUAL REPORT OF THE DEPARTMENT

Department: Sociology

Academic Session: 2021-22

Curricular/Co-Curricular/Extra Curricular Activities conducted by Department

Sr.No.	Name of Activity *	Aim of Activity	Level of Activity	Faculty in-charge	Date	Details of activity	Number of student engaged/ benefited	Outcome of the activity
01	Study circle in sociology	To engage and inspire the students to initiate various sociology related activities	College Level	Dr. Mangala Tambekar	26.04.2022	Inaugurated sociology study circle for the session 2022-23.	50	Develop the ability of students to write and present independent analytical topic
02	Guest Lecture (Online mode) By- Dr. Neelima Saraf	To understand the problems of arises in Competitive examination	Inter-College Level	Dr. Mangala Tambekar	07.12.2021	Explain the Importance of Sociology in the Competitive examination.	45	Students get information on problems of Competitive examination in Sociology
03	Guest Lecture (Online mode) By – Dr. Daya Pande	To motivate students for social science research	Inter-College Level	Dr. Mangala Tambekar	09.05.2022	Explains on various techniques on data collection, survey and analysis	40	Students get information on research methodology and thesis writings in Sociology

Signature of HOD

**Shrimati Narsamma Arts, Commerce & Commerce College,
Kiran nagar, Amravati**

ANNUAL REPORT OF THE DEPARTMENT

Department: Political Science

Academic Session: 2021-22

Curricular/Co-Curricular/Extra Curricular Activities conducted by Department

Sr.No.	Name of Activity *	Aim of Activity	Level of Activity	Faculty in-charge	Date	Details of activity	Number of student engaged/benefited	Outcome of the activity
1	Mock Pole	Tell Student about the Voting Process by teckin the Mock Pole	College	Dr. D. C. Nikalje	20 Jan 2022		All Sudent	Being awaines among the student about the importance of Voting Process in our democracy
2	Voting Day	To aware the students of about the Importance of Voting	College	Dr. D. C. Nikalje	25 Jan 22		All Sudent	For Strenth the Democracy of the Country
3	Distribution of copy of Preamble of Indian Constitution	To Provide importance of Indian Constitution	College	Dr. D. C. Nikalje	25 Jan 22		All Sudent	Introduce to Indian Constitution

Signature of HOD

ARTS, COMMERCIAL AND SCIENCE COLLEGE
KIRAN NAGAR, AMRAVATI

DEPARTMENT OF CHEMISTRY

Annual Report for 2021--22

CURRICULAR ACTIVITIES

Department organized online international webinar on innovation of science and technology .there is huge response of this webinar

नरसम्मा महाविद्यालयाच्या आंतरराष्ट्रीय वेबिनारला भरघोस प्रतिसाद

श्रीमती नरसम्मा कल्य यांचा प्रमुखत्वाने विज्ञान महाविद्यालय, किरण नगर, अमरावती येथे राष्ट्रीय स्तरावरील वेबिनार आयोजित करण्यात आले. या वेबिनारला अंतरराष्ट्रीय स्तरावरील विज्ञान महाविद्यालय, किरण नगर, अमरावती व अंतरराष्ट्रीय स्तरावरील विज्ञान महाविद्यालय, किरण नगर, अमरावती व अंतरराष्ट्रीय स्तरावरील विज्ञान महाविद्यालय, किरण नगर, अमरावती यांच्या सहभागाने आयोजित करण्यात आले. या वेबिनारमध्ये अंतरराष्ट्रीय स्तरावरील विज्ञान महाविद्यालय, किरण नगर, अमरावती यांच्या सहभागाने आयोजित करण्यात आले. या वेबिनारमध्ये अंतरराष्ट्रीय स्तरावरील विज्ञान महाविद्यालय, किरण नगर, अमरावती यांच्या सहभागाने आयोजित करण्यात आले.

अंतरराष्ट्रीय स्तरावरील विज्ञान महाविद्यालय, किरण नगर, अमरावती यांच्या सहभागाने आयोजित करण्यात आले. या वेबिनारमध्ये अंतरराष्ट्रीय स्तरावरील विज्ञान महाविद्यालय, किरण नगर, अमरावती यांच्या सहभागाने आयोजित करण्यात आले.

अंतरराष्ट्रीय स्तरावरील विज्ञान महाविद्यालय, किरण नगर, अमरावती यांच्या सहभागाने आयोजित करण्यात आले. या वेबिनारमध्ये अंतरराष्ट्रीय स्तरावरील विज्ञान महाविद्यालय, किरण नगर, अमरावती यांच्या सहभागाने आयोजित करण्यात आले.

श्रीमती नरसम्मा कला वाणिज्य व विज्ञान महाविद्यालय, किरण नगर, अमरावती
मराठी विभाग
वार्षिक अहवाल – 2022-22

शैक्षणिक सहल-अहवाल -2021-22

शैक्षणिक सहल उद्देश (Objective)-

१. विद्यार्थ्यांना आपल्या धार्मिक संस्कृतीचा, ऐतिहासिक वास्तूंचा व पर्यटन स्थळांचा परिचय व्हावा

२. विद्यार्थ्यांमध्ये समूह भाव वृद्धीगत व्हावा.

आयोजक – मराठी विभाग व इतिहास विभाग.

सहलीची ठिकाणे – मोझरी श्री गुरुदेव आश्रम, तुकडोजी समाधी, फुटाळा तलाव नागपूर, Raman Sci Center , दीक्षाभूमी नागपूर , मध्यवर्ती शासकीय पुरातत्वीय संग्रहालय नागपूर , मनसर , रामटेके राम मंदिर , रामटेके श्रीचक्रधर स्वामी मंदिर , महानुभाव मंदिर, कालिदास स्मारक.

कालावधी - 1 दिवस- 07 जानेवारी 2022

प्रवासाचे साधन – 26 आसनाची बस टूव्हेलर गाडी

सहभागी विद्यार्थी-23

सहभागी प्राध्यापक – 03 डॉ अण्णा वैद्य डॉ पंकज वानखेडे डॉ ठाकूरसिंग राठोड

शुल्क - 600/-

सहभागी विद्यार्थी- यादी

S.N	Name of Student	Class	S.N	Name of Student	Class
1	Ku Punam S .Sonone	B.A.III	13	Vishal Bhagat	B.A.III
2	Ku Prajwal Ashok Ramteke	B.A.III	14	Tejesh Pawar	B.A.III
3	Ku Pallivi Pravin Ramteke	B.A.III	15	Avinash B Dunbare	B.A.III
4	Ku Swrangi Pawade	B.A.III	16	Rutvik G Dongre	B.A.III
5	Ku Arti Sontakke	B.A.III	17	Aditya Raut	B.A.III
6	Ku Payal Rathod	B.A.III	18	Vishal Sanjay Punse	B.A.III
7	Ku Kalyani Devidas Chavhan	B.A.II	19	Akash Belsare	B.A.III
8	Ku Komal Sadafale	B.A.III	20	Kailas Bhoge	B.A.III
9	Yogesh Vilas Pradhan	B.A.III	21	Shubham Anil Sardar	B.A.III
10	Akshaya Habulal Dikar	B.A.III	22	Gaurav Sanjay Meshram	B.A.III
11	Ajay Devidas Meshram	B.A.III	23	Rohan Sonone	B.A.III
12	Sandesh V. Wankhade	B.A.III			

फोटो –



चर्चासत्राचे आयोजन - मराठी विभागाद्वारे राज्यस्तरीय चर्चासत्राचे आयोजन -

महात्मा ज्योतिबा फुले महाविद्यालय, अमरावती व
श्रीमती नरसम्मा कला, वाणिज्य व विज्ञान महाविद्यालय,
अमरावती

यांच्या संयुक्त विद्यमाने

मराठी विभागाद्वारा आयोजित
एकदिवसीय ऑनलाईन
राज्यस्तरीय चर्चासत्र

विषय महात्मा जोतीराव फुले यांचे साहित्य : चिंतन व चर्चा

दिनांक : २८-०५-२०२२ | वेळ : सकाळी १०.३० वा.

▶ प्रास्ताविक ▶	डा. दीपक घानसखे मराठी विभाग, मद्रास महात्मा ज्योतिबा फुले महाविद्यालय, अमरावती
▶ उद्घाटन ▶	सा. डॉ. राजेंद्र शंकरभाऊ प्रभारी, श्रीमती नरसम्मा कला, वाणिज्य व विज्ञान महाविद्यालय, अमरावती
▶ सत्र प्रारंभ ▶	सत्राचे : सा. प्राचार्य डॉ. कस्तुरीबाबू चव्हाणे उप. सी. एम. ज्योती कला महाविद्यालय, परलमडा विषय : महात्मा जोतीराव फुले यांच्या तल्लिख साहित्यातील कृष्यवर्णन
▶ सत्र संपूर्ण ▶	सत्राचे : सा. प्रा. डॉ. हीरोन्यस लोडे मराठी विभाग, मद्रास, गट्टसोत तुळसोनी महात्मा ज्योतिबा फुले महाविद्यालय, नवसुत विषय : महात्मा जोतीराव फुले यांचा वैयक्तिक साहित्यातील विवादाची सांस्कृतिक अर्थवर्णन
▶ अखिलीय संवाद ▶	सा. प्राचार्य डॉ. श्रीराम दाऊदे (भोडे) महात्मा ज्योतिबा फुले महाविद्यालय, अमरावती
▶ आभार ▶	सा. प्रा. डॉ. अण्णा वैद्य मराठी विभाग, श्रीमती नरसम्मा कला, वाणिज्य व विज्ञान महाविद्यालय, अमरावती सुत्रसंचालक : सा. डॉ. संकाय घानसखे

प्राध्यापकांचा उपक्रमात सहभाग -



फुले महाविद्यालय भातकुली यांच्या दाढी गावी आयोजित येथील NSS शिबिरात मार्गदर्शक व्याख्याता म्हणून सहभाग - डॉ. अण्णा वैद्य

१५ व्या अखिल भारतीय मराठी संमेलनात- सहभाग - डॉ. अण्णा वैद्य



उदगीर जि. लातूर येथे २२ ते २५ एप्रिल २०२२ दरम्यान संपन्न झालेल्या १५ व्या अखिल भारतीय मराठी संमेलनात " मराठी साहित्यात शेतकऱ्यांचे चित्रण : किती खरे किती खोटे " या विषयावर आयोजित परिसंवादात मराठी विभागात कार्यरत डॉ. अण्णा वैद्य हे वक्ता म्हणून सहभागी झाले होते.

SHRIMATI NARSAMMA ARTS COMMERCE AND SCIENCE COLLEGE STUDENT DEVELOPMENT COMMITTEE

Report for academic year 2021 22

On the basis of the proposed plan by the committee various of the following events and programs were conducted on the campus.

SOFT SKILL DEVELOPMENT WORKSHOP.

Soft skills play a vital role in the development of a student and hands on training workshop supported by Sant Gadge Baba Amravati University was conducted on **17/05/22 to 20/05/22**

The workshop was aimed to guide students with some current inputs and some hand on training and various dimensions of soft skills to groom him or her with 21st century demands.

Total **35** students had participated in the workshop.

The workshop comprised of total 10 sessions on soft skills and 09 certified soft skill trainers contributed in the workshop.



SEMINAR ON CAREER DEVELOPMENT:

Keeping in mind the placements and admissions of final year students and their future after obtaining an undergraduate degree, College had organized one career development guidance seminar on **“Craving path towards excellence in life”**. on dated **12/04/22 to 13/04/22**.

Dr Dinesh Khedkar representative of Government of Maharashtra conducted the workshop.

In this carrier guidance seminar students were made aware with

1. Industry opportunities in various sectors
2. How one can get selected through various screening processes
3. Student were made aware regarding India and its economy. Contribution of various institutes, organizations in expanding the horizon of employment.
4. The students were provided relevant guidance and inputs regarding the behavioral aspects at work place.



SHARE N CARE COUNSELLING CENTRE.

Share n care counselling centre is established in our college with the sole purpose to enable the students to lead an emotionally, mentally, physically and spiritually balanced life.

It has been observed that the students apart from academic pressure face many psychological issues related to their personal, family, society, peer and career.

Member of our committee Dr Pankaja Ingle and faculty member Dr Anna Vaidya are the certified psychological counselor of Sant Gadge Baba Amravati University.

They deal with Psychological issues of the students and provide them timely guidance as per required by the students. We also have an visiting Psychological counsellor Mrs Usha Lokhande who interacts with the centre and the students.

Around 27 students reported their problem to the centre and centre successfully handled all these 27 students and their issues.

**Smt. Narsamma Arts, Commerce & Science College, Kiran Nagar,
Amravati**

**** Co-curricular Committee - Annual Report : 2021-2022 ****

Working Mechanism of the Committee:

The Committee collates and composes the Co-curricular activities of the College through the various Departments, Committees and Clubs. The Co-curricular activities facilitate in the development of various domains of mind and personality of students such as intellectual development, emotional development, social development, moral development and aesthetic development. The Committee reports on the events of the Co-curricular activities conduction and submits the report annually to IQAC at the end of each academic year.

The members of the Co-Curricular Committee for the academic year 2021-2022 were:

1. Dr. D. M. Ratnaparkhi (Coordinator)
2. Dr. T. T. Rathod
3. Dr. N. M. Jathe
4. Prof. N. V. Bhongade

The Co-curricular Activities are defined as, “the activities that enable to supplement and complement the curricular or main syllabi activities.” These are the very important part and parcel of our educational institution to develop the students’ personality as well as to strengthen the classroom learning.

The Co-curricular activities like group discussions, elocution contests, Science quizzes, class Seminar presentation, debates, inter-institute competitions, Excursions, etc. are regularly held by various Departments of the College & Annual Clubs through online mode, to stimulate the thinking process and form an integral part of the holistic personality development of the students. Following student committees and clubs have been constituted in the beginning of academic year 2021-2022, to provide an expression to their latent creative talents.

- Debate and Quiz Committee
- Eco Club (Botany & EVS Dept. Joint venture)
- IT Club
- Study Circles
- Newsletter and Wall Magazine Committee

▪ **Training & Placement Committee**

Taking into Consideration of Lockdown situations due to Covid- 19 Pandemics, the activities of above formed clubs/circles were hampered. The data was kept in the respective Departments for their internal assessment.

▪ **Guest Lectures/ Scientific Talks :**

Eminent subject experts were invited by all Departments of Arts, Commerce & Science Streams in both Semesters, to address the students - through online mode - on current developments and issues impinging on future developments in respective disciplines. This gives valuable first hand opportunity to our students to meet the subject giants and have face to face interaction with them through online mode.

▪ **College-level Meets & Events :**

In the last academic year, due to Covid- 19 Pandemics, various Departments had organized online Co-curricular events like Quiz, Debate, Poster making Competition (Eco Club), Essay writing Competition, Wall Magazine Preparation (Marathi & English Department), Environmental Awareness Programs, etc. through students involvement.

Following Table shows summative record of Co-curricular Events carried out in the Academic year 2021-2022 at the College level apart from Departmental planning.

The planned activities & events got suffered repeatedly due to Covid-19 pandemic & Lockdown situations as per Government Rules.

Sr. No.	Co-curricular Activity Title	Date of the event
1	Celebration of IBD through Popular Talk on - "Biodiversity Awareness"	22 May, 2021
2	World Environmental Day Celebration through Popular Talk	5 th June, 2021
3	Wildlife Week Celebration online Quiz & Popular Talk	October First week
4	National Tiger Day : Awareness Program	23.8.2021
5	Popular Talk on Bibliography of Indian Botanist Sir J. C. Bose	30 th Nov., 221
6	Environmental Awareness Program: Energy Swaraj Yatra	28 th Jan., 2022
7	National Science Day (NSD- 2022)	28 th Feb., 2022
8	Tutor-ward System Implementation & Summary Report Submission	At the end of Each semester (In November & in April)
9	Avishkar Competition (District Level)	Not organized due to Covid - 19 pandemic situations

Tutor–Ward System Annual Report : 2021-2022

One of the most effective systems functioning in the institution that bridges the gap between the student and teaching community is the tutorial system. Considering the Lockdown situations of Covid- 19 Pandemics, each faculty member has assigned a group of students as their wards.

Faculty member has the additional voluntary responsibility of molding and guiding their wards in all **online academic techniques** & personal fronts. The rules and regulations, welfare measures and various scholarships available and the ways to go about them are explained to the wards telephonically, due to Covid- 19 pandemic situations.

Faculty	Course	Total No. of Students admitted	No. of Permanent Faculty Members (Tutors)	Student: Tutor Ratio
Arts	B. A. (I, II & III)	274	12	23 : 1
Science	B. Sc. (I, II & III)	260	16	16 : 1
Commerce	B. Com (I, II & III)	162	05	32 : 1
M. Sc.	(EVS, INC, CHE, CPS, MTH)	327	12	27 : 1
	Total	1023	45	23 : 1

Smt. Narsamma Arts, Commerce and Science College, Kiran Nagar,
Amravati

Extra Curricular Committee

Planing 2021-22

Sr.No	Programme	Proposed Schedule	Incharge
1	Memorial Days	Celebration of Birth and death Anniversary of national Heroes on the relevant days	Dr. Smeeta Suryavanshi, Prof. Nikhil Mohod
2	Youth Festival	As per direction of SGBAU Amravati	Dr.T.T.Rathod Dr. Pankaja Ingale
3	Prize Distribution	26 January	Dr. Smeeta Suryavanshi Dr.P.S.Wankhede
4	Gathering	As per College Schedule	Dr.P.S.Wankhede, Dr.T.T.Rathod , Dr.Pankaja Ingale, Prof. Nikhil Mohod

In-charge

Smt. Narsamma Arts, Commerce and Science College, Kiran Nagar,
Amravati

Extra Curricular Committee

Report 2021-22

Report of Extra Curricular Committee as per IQAC Direction

1.The committee prepare annual activity plan (Calendar) and budget as below

Sr.No	Programme	Proposed Schedule	Incharge	Budget
1	Memorial Days	Celebration of Birth and death Anniversary of national Heroes on the relevant days	Dr. Smeeta Suryavanshi, Prof. Nikhil Mohod	1000.00
2	Youth Festival	As per direction of SGBAU Amravati	Dr.T.T.Rathod Dr. Pankaja Ingale	150000.00
3	Prize Distribution	26 January	Dr. Smeeta Suryavanshi Dr.P.S.Wankhede	5000.00
4	Gathering	As per College Schedule	Dr.P.S.Wankhede, Dr.T.T.Rathod , Dr.Pankaja Ingale, Prof. Nikhil Mohod	150000.00
			Total	306000.00

2. Committee had been conducted meetings as per IQAC direction.

The meeting and minuets register is ready in our committee cell.

The committee made MOA with Music department of Mahila College , Amravati as below

3. Committee Head and Committee members are continually guide to students for participate in various Extra curricular activities as like debate, elocution etc.



4. Awarded Students

- 1) Ku.Bhumika Tabhane – Mehandi Competition First Prize University Level
- 2) Ku.Bhumika Tabhane - Rangoli, Competition Second Prize University Level
- 3) Kartik Shelke – Installation Competition First Prize University Level
- Abhay Bhale - Installation Competition First Prize University Level

5. The college has provided theater and sound projection facilities for cultural activities.

The college are provide platform for students to express their talent in college level activities as like Gathering, Youth Festival etc.

6. Repeat point no.4

7. (7.1) Youth festival report 2021-22

**SANT GADGE BABA AMRAVATI UNIVERSITY
YOUTH FESTIVAL 2021-2022**

पति
 डॉ. राजेश .
 विद्यार्थी विकास
 डॉ. राधा बंग अमरावती विद्यापीठ
 अमरावती

विषय - कलाकारांचे अभिरक्षण सदा करण्याबाबत.

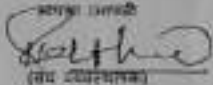
स्थान

प्रथम विभाग कृष्णवस्त्रा डॉ. जी. श्री. नरसिमा हिराया शेळकेकर ट्रस्ट, किरान, नागर, अमरावती, म

साहित्यिक/सांस्कृतिक कार्ये करणारे मुलां व मुलींकरिता 2021-2022 साली संपन्न महत्त्व घेऊन यावेळी अल्प वयोगटातील अभिरक्षणाबाबत अभिरक्षण

अमरावती मुद्रांकित कला शोधाचे माहितीसाठी (संदर्भक्रमांक) घेऊन घेतल्या जाणाऱ्या निदेशाबाबतची माहितीची स्थळी अज दिनांक 25/04/22

पैजी पत्रांक 27 इत्यादी कलाकारांचे अभिरक्षण सदा करण्यात येत आहे . प्रामुख्याने मुलां व मुलीं करिता घेतल्या जातील ही विनंती.


आचार्य (आरटी)

 (सद. अध्यक्ष)

पुणे मंडळ
 साहित्यिक/सांस्कृतिक मंडळ
 अमरावती इलाका

श्री. संकटसिंधु शास्त्री रोहोड
 श्रीमती. लक्ष्मणा कला, वाणिज्य मंडळ
 मंडळ, किरान, नागर, अमरावती
 8830085055

(सं. अमरावती साहित्यिक/सांस्कृतिक मंडळ मंडळ कर आहे.)

1	RUTUJA SHARAD SONONE	
2	ARUNDHATI ASHOK AKULWAR	
3	DHANASHRI NIRANJAN JAMNEKAR	
4	NITESH DILIP BANSOD	
5	GARGI PRATAPRAO THETE	
6	RUSHABH RAJESH BUNDELE	X
7	VINIT GAJANAN DHARMALE	
8	SANDESH VIJAY WANKHADE	
9	NATASHA PRADIP MAHAJAN	
10	AADITYA BHIMRAO DHOKE	
11	VISHAL RAMDAS BHAGAT	
12	KAILASH DEVIDAS BHOGE	
13	PRERNA SANJAY ISAL	
14	NIKITA NARENDRA BAMBAL	


 विद्यार्थी विकास विभाग
 डॉ. राधा बंग अमरावती विद्यापीठ

21-Apr-2022 Page 1 of 2

(या प्रकल्पातून जागतिक भाषाशास्त्राची साहज्य करू नये)

- 15 SHRUTI KIRTIAN WANKHADE
- 16 VAISHNAVI SHYAM AWARE
- 17 KHUSHBOO SANJAY GUPTA
- 18 DHANSHRI YOGENDRA SAWARKAR
- 19 KARTIK SANTOSHRao SHELKE
- 20 ISHWARI RAHUL DHOKE
- 21 AKANKSHA SANJAY KHANDARE
- ~~22 PRATIKSHA ARJUN NANDANE~~ ✗
- 23 SURAJ BHARAT NAIK
- 24 BHUMIKA SANJAYRAO TABHANE
- 25 SUYOG JANRAOJI UGHADÉ
- ~~26 ANSHI DEVIDAS GUPTA~~ ✗
- 27 RADHIKA PRAVIN RITHE
- 28 ABHAY ANOJ BHALE
- 29 TEJAS DEVIDAS GANVIR
- ~~30 AISHWARYA GAJENDRA GANESHE~~ ✗
- 31 ABHISHEK JUGAL AMBHORE

thakursing thawara rathod

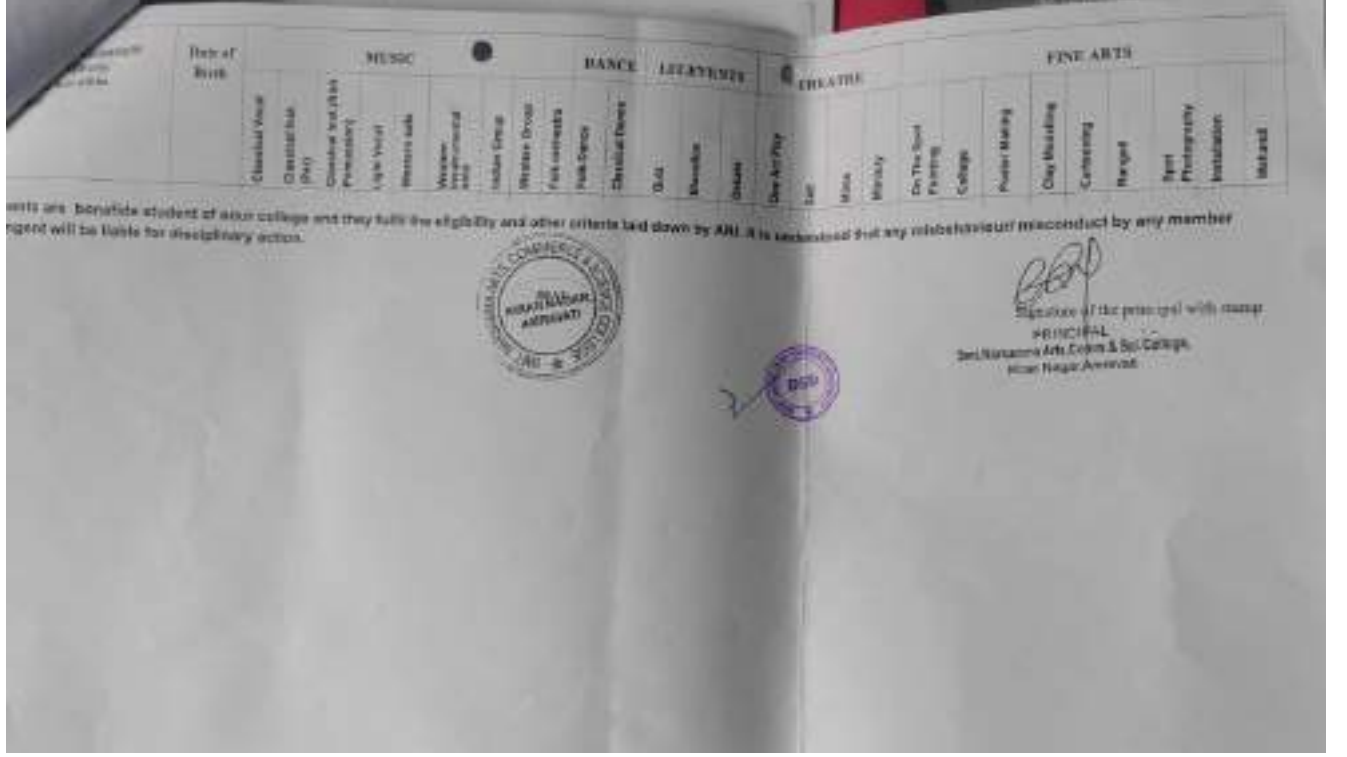
pankaja sudamrao ingale

(टिप : 1) इतर शोध टोन घरी संघ व्यवस्थापकांनी शोधत आणल्यात 2) निवृत्त एकात्मिकतेचे बाबतात सहकारी झालेच्या कलावंतांचा उल्लेख करावा . 3) सर्व कलावंतांची ओळखणे एकत्रितरित्या अनुक्रमे सादर करावे या उपराधी एक घट अद्यस्थानी सादर शोध व एकत्रित ओळखणे एका संगीत संगीतबद्ध करणे त्यावर महाविद्यालयाचे नाव व हाकेतून उठवणे समुद्र करणे महाविद्यालयाचे नावही कक्षातचही महाविद्यालयाचे दररोज दुपारी +1 ते +3 व रात्री +4 ते +6 या काळातहीच स्वीकारले जाईल .)

Sl. No.	Name of Candidate	Date of Birth	MUSIC										DANCE					LITERATURE					THEATRE				
			Classical Vocal	Western Vocal	Classical Instrument (Sitar)	Light Vocal	Western Instrument	Indian Group	Western Group	Pop Instrument	Rock Instrument	Classical Dance	Other	Ballroom	Contemporary	Classical	Modern	Western	Indian	On The Spot	Reading	College	Project Writing	Classroom	Stage	Spot Photography	Workshop
1	SPIRITIKRISHN WASHNAD	2005-10-06	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
2	VAISHALI SHAM SAHAR	2001-07-11	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
3	KRISHNODI SAKAYI RUPTA	2001-09-01	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
4	JANSHI YOGENDRA SANGHANI	1996-08-29	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
5	KARTIK SANTOSHRAO SHELKE	2001-11-26	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
6	DEVIKARI KARE SUSHRE	2002-05-16	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
7	AKRISHNA SAKAYI KHAMARE	2001-06-01	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
8	PRATIKSHA AMUR KHAMARE	2002-06-20	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
9	LAJ BHARAT RAM	1987-04-21	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X

Sl. No.	Name of Candidate	Date of Birth	MUSIC										DANCE					LITERATURE					THEATRE					FINE ARTS				
			Classical Vocal	Western Vocal	Classical Instrument (Sitar)	Light Vocal	Western Instrument	Indian Group	Western Group	Pop Instrument	Rock Instrument	Classical Dance	Other	Ballroom	Contemporary	Classical	Modern	Western	Indian	On The Spot	Reading	College	Project Writing	Classroom	Stage	Spot Photography	Workshop	Workshop				
1	SHUBHRA SAKAYI RAJENDRE	2001-08-16	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X				
2	SHYAM JARALE UCHADE	2002-07-17	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X				
3	ANSHU DEVIKARI SULTA	2004-04-01	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X				
4	SHIKHA PRAVIN KOTHE	2005-11-20	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X				
5	ASHAY ANAND BHALE	2001-01-22	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X				
6	TEJAS DEVIDAS GAMVIT	1991-06-28	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X				
7	ASHWATYA GAJENDRA GANESH	2004-04-23	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X				
8	ABHISHEK JAGAL AMBHORE	2006-07-23	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X				





संत गाडगे बाबा अमरावती विद्यापीठ अमरावती युवा महोत्सव २०२१-२२ ब्रजलाल बियाणी महाविद्यालय अमरावती येथे संपन्न झाला. या युवा महोत्सवा मध्ये महाविद्यालयाच्या वतीने ३१ विद्यार्थ्यांनी सहभाग घेतला. वेगवेगळ्या कलाप्रकारातून सादरीकरण करत असतांना रांगोळी, मेहंदी व स्थापना या तीन कलाप्रकारा मध्ये महाविद्यालयाला पारितोषिक प्राप्त झाले. पारितोषिक प्राप्त विद्यार्थ्यांची नावे खालील प्रमाणे आहेत.

- | | | | |
|--------------|--------------------------|----------|-----------------|
| 1) रांगोळी - | कु. भूमिका संजयराव तभाने | B.Sc.III | द्वितीय क्रमांक |
| 2) मेहंदी - | कु. भूमिका संजयराव तभाने | B.Sc.III | प्रथम क्रमांक |
| 3) स्थापना - | कार्तिक संतोषराव शेळके | B.Sc.II | प्रथम क्रमांक |
| | अभय अनोज भाले | B.Sc.II | |
| | कु. राधिका प्रवीण रीटे | B.Sc.II | |

इतर कलाप्रकारामध्ये विद्यार्थ्यांनी चांगल्या प्रकारे सादरीकरण केले. या संदर्भातील सर्व कागदपत्रे सोबत जोडलेली आहेत.



विद्यापीठ युवा महोत्सवात 'नरसम्मा' ला पारितोषिके विविध कलाप्रकारात नेत्रदीपक यश

अमरावती/प्रतिनिधी:- संत गाडगे यांच्या अमरावती विद्यापीठाच्या युवा महोत्सवामध्ये नरसम्मा महाविद्यालयाच्या विद्यार्थ्यांनी पाषण्णोत यश संपादन केले. विद्यापीठाच्या युवा महोत्सव या वर्षी झिगलाळ विद्यापीठा महाविद्यालय येथे २२ ते २५ एप्रिल दरम्यान झाले. विद्यापीठ अंमर्गता सो घा-या महाविद्यालयांनी पाषण्णे सहभाग घेतला. वेगवेगळ्या कला प्रकारातून सदर सोहळा झाला. नरसम्मा महाविद्यालयाने विविध कला प्रकारांमध्ये आपला सहभाग नोंदविला आणि अतिशय चांगले सादरीकरण केले. फर्नि आर्ट अंतर्गत मेहेदी या कला प्रकारांमध्ये भूमिका तभाने या विद्यार्थिनीने प्रथम क्रमांक प्राप्त केले तसेच रांगोळी या कलाप्रकारात सुद्धा ती द्वितीय क्रमांकाची मानकरी ठरली. त्याच बरोबर इन्स्ट्रुमेंटेशन या कलाप्रकारात कर्तिक शोळके, अमर भाले, रुचिका शिंदे या विद्यापीठी द्वितीय क्रमांक प्राप्त केले. महाविद्यालयाच्या वतीने एकांकिका, स्किट, माईम, पोस्टर मेकिंग, स्पोर्ट पेंटिंग, प्रदर्शनयुवा, कवून, गायिकाद, रांगोळी, खेडी इन्स्ट्रुमेंटेशन इत्यादी कला प्रकारांमध्ये प्रतिनिधित्व केले. युवा महोत्सवामध्ये सहभागी संघाने नेतृत्व संघ व्यवस्थापक प्र. डॉ. ठाकूरतीला, रांगोळी, डॉ. पंकज इंगळे यांनी केले. विद्यापीठाच्या सोतदर्शन व्यवस्थापकांनी केले. विद्यार्थ्यांनी मिळवलेल्या यादीपमाबद्दल महाविद्यालयाचे प्रचार्य डॉ. राजेशा चंदनपाद, संत गाडगे कला अमरावती विद्यापीठाचे विद्यापी विकास विभागाचे माजी सहायक डॉ. दिनेश सातगे तसेच महाविद्यालयातील सर्व अध्यापक व शिक्षकेतर कर्मचारी यांनी पुष्क महोत्सवामध्ये सहभागी संघाने अधिनंदन केले.



विविध कलाप्रकारात नेत्रदीपक यश

अमरावती, २७ एप्रिल - संत गाडगे यांच्या अमरावती विद्यापीठाच्या युवा महोत्सवामध्ये नरसम्मा महाविद्यालयाच्या विद्यार्थ्यांनी पाषण्णोत यश संपादन केले. विद्यापीठाच्या युवा महोत्सव या वर्षी झिगलाळ विद्यापीठा महाविद्यालय येथे २२ ते २५ एप्रिल दरम्यान झाले. विद्यापीठ अंमर्गता सो घा-या महाविद्यालयांनी पाषण्णे सहभाग घेतला. वेगवेगळ्या कला प्रकारातून सदर सोहळा झाला. नरसम्मा महाविद्यालयाने विविध कला प्रकारांमध्ये आपला सहभाग नोंदविला आणि अतिशय चांगले सादरीकरण केले. फर्नि आर्ट अंतर्गत मेहेदी या कला प्रकारांमध्ये भूमिका तभाने या विद्यार्थिनीने प्रथम क्रमांक प्राप्त केले तसेच रांगोळी या कलाप्रकारात सुद्धा ती द्वितीय क्रमांकाची मानकरी ठरली. त्याच बरोबर इन्स्ट्रुमेंटेशन या कलाप्रकारात कर्तिक शोळके, अमर भाले, रुचिका शिंदे या विद्यापीठी द्वितीय क्रमांक प्राप्त केले. महाविद्यालयाच्या वतीने एकांकिका, स्किट, माईम, पोस्टर मेकिंग, स्पोर्ट पेंटिंग, प्रदर्शनयुवा, कवून, गायिकाद, रांगोळी, खेडी इन्स्ट्रुमेंटेशन इत्यादी कला प्रकारांमध्ये प्रतिनिधित्व केले. युवा महोत्सवामध्ये सहभागी संघाने नेतृत्व संघ व्यवस्थापक प्र. डॉ. ठाकूरतीला, रांगोळी, डॉ. पंकज इंगळे यांनी केले. विद्यापीठाच्या सोतदर्शन व्यवस्थापकांनी केले. विद्यार्थ्यांनी मिळवलेल्या यादीपमाबद्दल महाविद्यालयाचे प्रचार्य डॉ. राजेशा चंदनपाद, संत गाडगे कला अमरावती विद्यापीठाचे विद्यापी विकास विभागाचे माजी सहायक डॉ. दिनेश सातगे तसेच महाविद्यालयातील सर्व अध्यापक व शिक्षकेतर कर्मचारी यांनी पुष्क महोत्सवामध्ये सहभागी संघाने अधिनंदन केले.

Arts, Commerce & Science College,
Kivan Nagar, Amravati.
Library Accession No.

(7.2) Gathering Report

Due to lack of conditions in the background of Corona, it was not possible to organize the annual Gathering of the college.

(7.3) Prize distribution report

बिस्मिल विभाग समारंभ
सत्र - २०२१-२२
३१ मार्च

अमरावती
दि. २६/०१/२०२२

पति,
पुस्तकालय
बीमटी नगरपालिका, नागिजम व विज्ञान महाविद्यालय
किरण भवन, अमरावती.

वर्षिक कनिष्ठ, पदवी व पदव्युत्तर महाविद्यालयीन स्तरावरील बहिःसाठी तरतुद करण्याबाबत

भा. माहोदय,

द्वैवार्षिक सत्र २०२०-२१ मध्ये कनिष्ठ, पदवी व पदव्युत्तर स्तरावर ज्या विद्यार्थ्यांनी सर्वोत्कृष्ट गुण मिळवून प्राविण्य प्राप्त केले त्यांना महाविद्यालयकडून रु. ५००/- बक्षिस व प्रमाणपत्र दिले जाते. तरी आपण त्यांच्या नावे धनादेश काढून ते मजूर करावे ही विनंती. विद्यार्थ्यांची नावे व माहिती पुढीलप्रमाणे आहे.

अ. क्र.	विद्यार्थ्यांची नावे	द्वैवार्षिक स्तर	मिळालेले गुण व टक्केवारी
१	अक्षय प्रभाकर पडघन	१२ वी कला	८५.८५%
२	ऋतुजा सुहासराव खेडकर	१२ वी विज्ञान	९४.१५%
३	दिपाली दिलिप खेवले	१२ वी नागिजम	८६.६७%
४	अपेक्षा राजकुमार खंडारे	बी. (ए. (ए. ए. ए.))	७५.७६%
५	जान्हवी मोहन साबळे	बी. (एस्सी (ए. ए. ए.))	८२%
६	अनिकेत नंदाकिशोर भंडाले	बी. कॉम (ए. ए. ए.)	८४.५२%
७	वैष्णवी प्रकाशराव चांदुरकर	एम. (एस्सी) (भौतिक शास्त्रशास्त्र)	८३.५४%
८	स्नेहा रमेशराव वाघजारे	एम. (एस्सी) (साहित्यशास्त्र)	८४.६६%
९	विश्वनाथ अनुज सावळकर	एम. (एस्सी) (साहित्य)	८९.९%
१०	विद्या भद्र. भावळे. रामेश्वर	एम. (एस्सी) (पर्यावरणशास्त्र)	९०.२५%
११	प्रगती महादेव हाकरे	एम. (एस्सी) (संगणकशास्त्र)	८५.९६%

आपणास विनंती आहे कि वरील विद्यार्थ्यांच्या नावे धनादेश काढून ते अभ्यासितर कार्यसमितीकडे हस्तांतरित करावे जेणेकरून संबंधित विद्यार्थ्यांना दि. २६ जानेवारी २०२१ रोजी प्रजासत्ताक दिनी सत्कार घनादेश वितरीत करणे शक्य होईल.

आपल्या माहितीस्तव व पुढील कार्यवाहित्वाव सविनय सादर.

अकसाक्षेत्तर समिती.
भा. डॉ. पंकज वं. नानाखेडे.

अमरावती
दि. 21/01/2022.

प्रति,
पुराचार्य
बीमती मारुन्ना कला, कनिष्ठ व विज्ञान महाविद्यालय
किरवा नगर, अमरावती.

स्व. निशा द. घनागरे स्मृति पारितोषिक व स्व. कालिन्दि प्र. देशमुख स्मृति पारितोषिक याची तरतुद
करण्याबाबत.

मा. म्हाोदय,
शैक्षणिक सत्र 2021-22 मध्ये स्व. निशा द. घनागरे स्मृति पारितोषिक व
स्व. कालिन्दि प्र. देशमुख स्मृति पारितोषिक प्राप्त केले त्या विद्यार्थ्यांची नावे व माहिती
पुढीलप्रमाणे आहे. तरी आपण त्यांच्या नावे घनादेश काढून ते मंजूर करावे ही विनंती.

स्व. निशा द. घनागरे स्मृति पारितोषिक			
क्र. क्र.	विद्यार्थ्यांची नावे	शैक्षणिक स्तर	मिळवलेले गुण व टक्केवारी
1	शशी प्रभोद चिंचोकर	B. A. Part II	97.40 %
2	वैष्णवी भविनाबा फादके.	M. Sc. Part II	100 %

स्व. कालिन्दि प्र. देशमुख स्मृति पारितोषिक			
क्र. क्र.	विद्यार्थ्यांची नावे	शैक्षणिक स्तर	मिळवलेले गुण व टक्केवारी
1	सुबोध दीपक खोब्रांगडे	B. A. Part I (Eng. Lit.)	99 %
2	पलकवी राजेन्द्र सधांशिव	B. A. Part II (Eng. Lit.)	99 %
3	आदित्य अनेत हिवराळे .	B. A. Part III (Eng. Lit.)	99 %

आपणास विनंती आहे कि वरील विद्यार्थ्यांच्या नावे घनादेश काढून ते अन्वयासेतर
कार्यसमितिकडे हस्ताक्षरीत करावे जेणेकरून संबंधीत विद्यार्थ्यांना दि. 26 जानेवारी 2021 रोजी
पजासाक दिनी सादर घनादेश कितरीत करणे शक्य होईल.

आपल्या माहितीसाठी व पुढील कार्यवाहिसाबत सविनय सादर.

श्री. सविनय
स्व. निशा द. घनागरे
स्व. कालिन्दि प्र. देशमुख
स्मृति पारितोषिक यांच्या
अर्जाबाबतची माहिती
आपणास देण्यात येते.
आपणास माहितीसाठी व
पुढील कार्यवाहिसाबत
सविनय सादर.

अन्वयासेतर कार्यसमिती

प्रा. डॉ. पंकज नानवडे.

Sr. No.	Name of the Teacher who sponsors the prize	In the memory of / Self	Name of the Students	Class / Subject	Marks obtained out of and Percentage	Remarks (Cash / Trophy / Memento / Books, etc.)
	डॉ. अंजलि भास्कर	स्व. दादारावजी शडके स्मृतिप्रित्थर्ष	रविना प्रभात इंगोले	BSc I राक्षस	99.64%	1001 रु
	प्रचार्य डॉ. राजेश चव्हाण	स्व. राजेश चव्हाण स्व. चंदनघाट स्मृतिप्रित्थर्ष	ड. अक्षय रामकुमार टनेडार	बी. ए. 1 st भा. प्रथम	75.76	500 रु
		- 11 -	ड. जयश्री मोहन साबळे	बी. ए. (पी) 3 rd भा. प्रथम	82%	500 रु
		- 11 -	अनिकेत नंभस्वोर मंडवळे	बी. कॉम 1 st भा. प्रथम	84.52%	500 रु
	डॉ. विनाय चव्हाणे	स्व. श्री प्रल्हादराव नामदेवराव शडके स्मृतिप्रित्थर्ष	ड. त्रयुषा सुखराव डेवडार	9 th बी. भौतिकशास्त्र	प्रथम	स्मृतिप्रित्थर्ष व रोष
	डॉ. मधुसूदी चिंचलकर	स्व. विश्वधरराव कुठकुणी स्मृतिप्रित्थर्ष	सुखेश दिपाक टोपिकार	बी. ए. प्रथम अंगी	99%	स्मृतिप्रित्थर्ष
		- 11 -	रोयस रविड पवार	बी. ए. प्रथम अंगी	99%	स्मृतिप्रित्थर्ष
	डॉ. पंजा इंगळे	स्व. उषा श्रीराम पळसोवकर	सुखेश दीपाक टोपिकार	बी. ए. प्रथम	प्रथम	रोष 1001
			अजय मेडगाव	बी. ए. भा. 2	प्रथम	1001
			अमित खिराडे	बी. ए. भा. 2	प्रथम	1001
Sr. No.	Name of the Teacher who	In the memory of / Self	Name of the Students	Class / Subject	Marks / Percentage	Remarks (Cash / Trophy / Memento)

No.	of the Teacher who sponsors the prize		of the Students	Subject	Percentage	(Cash / Trophy / Memento / Books, etc.)
	डॉ. केशवराव	कै.व.भवारी चार्वाकवादी प्रहाराण वैद्य स्मृति पारितोषिक	डॉ. अशोक राजगुणर टेंडारे	वी.प. ३ प्रथम	75.76%	स्मृतिचिह्न प्रमाणपत्र व रोडव.
		कै.व.भवारी प्रहाराण ओंकार वैद्य स्मृति पारितोषिक	डॉ. योगिता रामेशाण भाग्यकर	वी.प. ३. माहीनदफव	84.16%	स्मृतिचिह्न प्रमाणपत्र व रोडव.
	भरणी विभाग.	भरणी विद्ययात प्रथम I & II Sem. वी.प. १	सुश्रवण विष्णु सुतारणी	—	95.5%	पुस्तक.
		भरणी वी.प. २ III & IV Sem.	साशी प्रभेम किनोवडे	—	98%	पुस्तक
		भरणी वी.प. ३ V & VI	अशोक राजगुणर टेंडारे	—	96%	पुस्तक.
		भरणी वाङ्मय वी.प. १ I & II	भोवरा मनोर कडन	—	99.5%	पुस्तक
		भरणी वाङ्मय वी.प. २ III & IV	अमरक सुभाष करडे	—	98.5%	पुस्तक
		भरणी वाङ्मय वी.प. ३ V & VI	अमृता राजय घडनाड.	—	97%	पुस्तक
Sr.	Name	In the memory of / Self	Name	Class /	Marks /	Remarks /

No.	of the Teacher who sponsors the prize		of the Students	Subject	Percentage	(Cash / Trophy / Memento / Books, etc.)
श्रीमति राधा	प्रा. डॉ. मोहनलाल शर्मा	हिरामण्डी बहिर्बाडी / श्यामसुन्दर स्मृति पुरस्कार	सौरभ राधेश्वर भावने	वी.एस्सी भाग 1 गौणिकप्रश्न	प्रथम	स्मृतिचिह्न प्रमाणपत्र
"	"	सिंगाबाई हिरामण्डी श्यामसुन्दर स्मृति पुरस्कार	अक्षय शंकर लोभे	वी.एस्सी भाग-2 गौणिकप्रश्न	प्रथम	स्मृतिचिह्न प्रमाणपत्र
गंगाधर विमल		उत्कृष्ट वाचक पुरस्कार	धीरज शम्भूराव पिंजरा	वी.ए. भाग 2	—	पुस्तक
		श्रीमती किरोर बोंडे उत्कृष्ट वाचक पुरस्कार	अनुशी किरोर बोंडे	वी. ए. भाग 2	—	पुस्तक
		अ. 8 - 11 -	श्रीमती दीपिका शंकर	वी.एस्सी भाग 2	—	पुस्तक
		उत्कृष्ट वाचक पुरस्कार शिवाकांतसूत	डॉ. राजेश रामयोग	—	—	पुस्तक
उलगाव लोकर (समावेश)		श्व. रामचंद्र डगे स्मृतिचिह्न -	1) सु. सोम्या लोकर	वी.ए. 2	93%	पुस्तक
			2) सु. लोकर	---	93%	पुस्तक
समावेश		- 11 -	3) सु. लोकर	वी.ए. 2	97%	पुस्तक
			4) लोकर	वी.ए. 2	97%	पुस्तक
		- 11 -	5) सु. लोकर	वी.ए. 2	96%	पुस्तक
Sr.	Name	In the memory of / Self	Name	Class /	Marks /	Remarks

No	of the Teacher who sponsors the prize		of the Students	Subject	Percentage	(Cash / Trophy / Memento / Books, etc.)
	प्रो. डॉ. राजश्री रावकर	कै. सुभंतराव रामचंद्र काशिकर स्मृतिप्रित्यर्क	अप्रम द्वारा ११-३	अर्थशास्त्र Sem I & II ११-३	११%	मेडल
	-	-	प्रतिष्ठ द्वारा ११-३	Scm I अर्थशास्त्र	१००%	-
	-	-	आरती सोनेकर ११-२	Sem III - अर्थशास्त्र	१७%	-
	-	-	१) सखी चिंचोकर अप्रम द्वारा	अर्थशास्त्र Sem II	११%	-
	-	-	२) अजय मेडल	अर्थशास्त्र Sem II	११%	-
	-	-	अप्रम द्वारा	अर्थशास्त्र Sem I	१००%	-
	-	-	आरती कडव	अर्थशास्त्र Sem II	११%	-
	अर्थशास्त्र द्वारा द्वारा	BSc I- १) अमृता अप्रम द्वारा		Incl. BSc I & II Sem	१७.३३%	
Sr.	Name	In the memory of / Self	Name	Class /	Marks /	Remarks

No.	of the Teacher who sponsors the prize	of the Students	Subject	Percentage	(Cash /Trophy /Memento /Books, etc.)	
२	श. सुभाषराव लुकाराजजी माळपुरे, स्मृतिस्मरण	२	BSC I	प्रथम	रोय	
३	श. सुभाषराव लुकाराजजी माळपुरे, स्मृतिस्मरण	१	BSC 2	प्रथम	रोय	
		२	गौरी सिंहे			
		३	मेघिका पोतसाड			
		४	भाकांशा मेळकर			
		५	इशिका गायकवाड			
	श्रीमती विद्या N.C.C. Dept.					
११	श. प्रमोद कमलेशा घेडे	१	बेस्ट स्पीच कंटेन		ATC कॅम्प, NCC.	
१२	श. जयान्त रावु वाळुंके	१	—		—	
Sr.	Name	In the memory of / Self	Name	Class /	Marks /	Remarks

No.	of the Teacher who sponsors the prize	of the Students	Subject	Percentage	(Cash / Trophy / Memento / Books, etc.)	
		<u>क्रीडा विभाग -</u>				
1	अविनाश जगन जाधव (आंतरविद्यापीठ स्पर्धा)	क्रीकेट	कलेर कोट	प्रभापन		
2	पल्लवी राजेन्द्र सदाशिव (आंतर विद्यापीठ स्पर्धा)	बेसबॉल	कलेर कोट	प्रभापन		
3	सालोनी राजेन्द्रविभू सूरजवंशी (आंतर विद्यापीठ स्पर्धा)	बेसबॉल	कलेर कोट	प्रभापन		
		<u>शांगळी स्पर्धा (मातृकार्यालयामध्ये)</u>				
1)	चंद्रशेखर रामदास आंबेडारे	पुस्तक			रोख	
2)	अनुष्का सुभाष आंबेडारे	द्वितीय			रोख	
Sr.	Name	In the memory of / Self	Name	Class /	Marks /	Remarks



8. Efforts for participation of Student in Cultural activity

आम्ही सांस्कृतिक उपक्रमांमध्ये सहभागी होणाऱ्या विद्यार्थ्यांचा समन्वय साधण्याच्या दृष्टीने WhatsApp ग्रुप तयार केला.

विद्यार्थ्यांना त्यांच्या आवडीनुसार कला क्षेत्रामध्ये सहभागी होण्यासाठी प्रवृत्त केले व युवामहोत्सवा मध्ये सहभागी करून घेतले.

निवड झालेल्या विद्यार्थ्यांना तज्ञ मार्गदर्शकांची सुविधा उपलब्ध करून दिली.

युवामहोत्सवा मध्ये सहभागी विद्यार्थ्यांचा नियमित सराव करून घेतला सरावा दरम्यान आवश्यक सुविधा उपलब्ध करून दिल्या.

9. To conduct the activities for sensitization of student

Due to the increasing outbreak of Corona, it was not possible for the students to take the above program.

10. Memorial Days 2021-22

1) Dr. Babasaheb Ambedkar Punyatithi



2) Sant Gadge Baba Punyatithi





3) Savitri Bai Fule Jayanti



5) Sevalal Maharaj Jayanti



6) Marathi Bhasha Din



Dr. Narseamma Arts, Commerce & Science College, Kinn Nagat, Aurangabad
LIBRARY
Magazine No.

तरुण भारत

www.tarunbharat.net



नागपूर, शुक्रवार, ४ मार्च २०२२

३

नरसम्मा महाविद्यालयामध्ये मराठी भाषा गौरव दिन

• जमरावती, १ मार्च

श्रीपती नरसम्मा कला-शास्त्रिय व विज्ञान महाविद्यालय किरतनाग जमरावती येथे मराठी भाषा गौरव दिनाने कार्यक्रम उन्हाहत धर पडला. स्वातंत्र्याचा अमृत शहीदाची शर्मिष्ठाई यादी भाषेचे गुणगार करतानाच जागतिकीकरणाच्या रूपात मराठी भाषेसमोर आण जेव्हा आम्हांला उभी असेल अशा परिस्थितीत मातृभाषेचे अस्तित्व आणि तिच्याविषयीची जागृता कायम राखायलायती तिचे संवर्धन गरजेचे आहे.

कविवरिष्ठ कुसुमाप्रजात्या रत्नमिनी मराठी भाषा गौरव दिन साजरा केला जातो. मराठाच्या बहुरूपधर्मीयतेत आतृभाषे महत्त्व निवेदित आहे. महाविद्यालयामध्ये मराठी विभागाच्या वतीने कार्यक्रमाचे आयोजन करण्यात आले. कार्यक्रमाच्या आरंभस्थानी महाविद्यालयाचे प्राचार्य डॉ. राजेश चंदनचंद यांनी उपस्थिती होती तर कार्यक्रमाचा प्रमुख अतिथी म्हणून विनयकाई उषस्मूख महाविद्यालयाच्या डॉ. मया नांदुरकर उपस्थित होत्या यावेळी मराठी विभागप्रमुख डॉ. पंकज वलचंदे व विभागातील प्राध्यापक डॉ. अश्वी वैद्य यांनी संबोधन उपस्थिती होती. दिनांदिन जोडनमध्ये भाषेचा तिथी वापर आणण करीत असतो. मराठी ही आपली मातृभाषा असून तिचा व्यवहारात सर्वत्र वापर करणे आज गरजेचे आहे. मातृभाषेसमृद्धी आपला ज्ञानविज्ञान वाढवत असतो. प्रत्येकाचे आपल्या जीवनाची उद्दिष्टे निश्चित करणे गरजेचे आहे. मराठी भाषेतील गोडवा, स्पर्शाल शौंदर्यामध्ये डॉ. मया नांदुरकर यांनी स्पष्ट केले. आद्यश्रीय भाषापाठ्ये डॉ. राजेश चंदनचंद यांनी मराठी भाषेचे महत्त्व तसेच कुसुमाप्रजाथे मराठी भाषेसमृद्धी योगदान पाठबळी मार्गदर्शन केले आणि कुसुमाप्रजाथेच्या कथा नाटकांची कविता विद्यार्थ्यांसमोर सादर केली. कार्यक्रमाचे संचालन बी. ए. भाग २ मराठी काव्यसंपदा विद्यार्थी पवन चव्हाण याने केले. यावेळी महाविद्यालयातील प्रा. डॉ. दिनेश निकळकरे प्रा. डॉ. मंगला तांबेकर, प्रा. डॉ. राजेशी सयपण, प्रा. डॉ. हाकुतसिंग राठोड, प्रा. निवृत्त मंगेशी, प्रा. जयू यांनी उपस्थिती होती. गोष्टी संवर्धने विद्यार्थी उपस्थित होते.

Dr. Narseamma Arts, Commerce & Science College, Kinn Nagat, Aurangabad
LIBRARY
Magazine No.

7) Mahatma Jyotiba Fule Jayanti



8) Bharat Ratna Lata Mangeshkar Shradhdhanjali



PRINCIPAL
Smt.Narsamma Arts, Comm. & Sci.College,
Kiran Nagar,Amravati





Participation of students in Youth Festival 2021-22

Women Cell 2021-22

Annual Report

Women Cell, Sexual harassment & Grievance Redressal cell for Women

Title of the Activity

One Day Counseling on Using of Sanitary Vending Machine

Date and duration of Activity: Date: 28 /12 /2021 (01 day)

Sr. No.	Details of the Program	
1.	Program organized by	Women's Cell and Women Grievance Redressal Cell
2.	Program Level	
3.	Title of the Program & other details	Topic/Theme: One Day Counseling on Using of Sanitary Vending Machine
		Joint Venture: NO
		If Yes mention Name: 1) _____
4.	Name of Speaker / Guest and his/ her Address & designation	1) Dr. Madhuri Chikhalkar 2) Dr. Mangala Tambekar 3) Dr. Rajshri Raybhog Contact details: Smt. Narsamma Arts, Commerce and Science College, Kiran Nagar, Amravati
5.	Nature of Program	Online : No
		Offline
6.	Aim / Objective of Program	The main object is to develop a perspective on menstrual hygiene management and its various aspects and how to use the Sanitary Pad Vending Machine.
7.	No. of Participant	Total: 35,
		Students: 30, Teachers: 3, Others, 2
8.	Publication through: (either e-media or paper media or any other)	Through Notice on Notice board and through notice in class rooms
9.	Detail information of Program	The Women's Cell and Women Redressal Cell of Shrimati Narsamma Arts, Commerce & Science College Kiran nagar, Amravati had organised one day counseling on using of Sanitary Pad Vending Machine on 28 th December 2021. The main object is to develop a perspective on menstrual hygiene management and its various aspects and how to use the Sanitary Pad Vending Machine. The installation of this vending machine is to ensure an effective, safe and convenient

		mode for any time access to sanitary pads. The purpose is to promote safe and hygienic- sanitary practices among women and girls of the college. Before installation of this machine if any girl in the college would need a sanitary napkin, she would either have to ask the faculty in charge or rush to a nearest medical store to purchase a pack of sanitary napkins. But now the girls were delighted for the easy accessibility of Sanitary Pad Vending Machine. Those who want a sanitary pad need to put a Rs. 5 coin in the machine and outcomes the sanitary napkin. The use of this Sanitary Pad Vending Machine will ensure hygienic practices among girl students as well as prevent infections and promote hygiene. The members of Women's Cell and Women Redressal Cell had provided a demonstration to the female students, teaching & non- teaching staff. The members of Women's Cell and Women Redressal Cell Dr. Madhuri Chikhalkar, Dr Mangala Tambekar, Dr. Rajshri Raybhog, Dr. Behare, Shrimati Sukhada Kadabe, Shrimati Thorat, female staff and girl students were present for this counseling.
10.	Output of the Program	The girls were delighted for the easy accessibility of Sanitary Pad Vending Machine.
11.	Name of Members of Organization committee:	Convener -1) Dr. Madhuri Chikhalkar Co-convener -2) Dr. Mangala Tambekar
12.	Report Signatory/ies	1) Dr. Madhuri Chikhalkar
13.	Financial Assistance (In Rs. If received)	Availability by College

NOTE – also provide the photographs (in soft copy) of the event/activity.





Image: Counseling on Using of Sanitary Vending Machine (2021-22)

Activity Report
Organised by Committee:
Women's Cell and Women Grievance Redressal Cell
Arts Commerce and Science College, Kiran Nagar, Amravati (MS) -444606

Date: 28/12/2021

(Duration: **01-day**)

Title of the Practice: One Day Counselling on Using of Sanitary Vending Machine

Objectives of the Practice:

The main object is to develop a perspective on menstrual hygiene management and its various aspects and how to use the Sanitary Pad Vending Machine.

The Context:

The Women's Cell and Women Redressal Cell of Shrimati Narsamma Arts, Commerce & Science College Kiran nagar, Amravati had organised one day counselling on using of Sanitary Pad Vending Machine on 28th December 2021. The main object is to develop a perspective on menstrual hygiene management and its various aspects and how to use the Sanitary Pad Vending Machine. The installation of this vending machine is to ensure an effective, safe and convenient mode for any time access to sanitary pads. The purpose is to promote safe and hygienic- sanitary practices among women and girls of the college. Before installation of this machine if any girl in the college would need a sanitary napkin, she would either have to ask the faculty in charge or rush to a nearest medical store to purchase a pack of sanitary napkins. But now the girls were delighted for the easy accessibility of Sanitary Pad Vending Machine. Those who want a sanitary pad need to put a Rs. 5 coin in the machine and outcomes the sanitary napkin. The use of this Sanitary Pad Vending Machine will ensure hygienic practices among girl students as well as prevent infections and promote hygiene. The members of Women's Cell and Women Redressal Cell had provided a demonstration to the female students, teaching & non- teaching staff. The members of Women's Cell and Women Redressal Cell Dr. Madhuri Chikhalkar, Dr Mangala Tambekar, Dr. Rajshri Raybhog, Dr. Behare, Shrimati Sukhada Kadabe, Shrimati Thorat, female staff and girl students were present for this counseling.

The Practice:

The practice include following major steps:

The girls were delighted for the easy accessibility of Sanitary Pad Vending Machine.

Evidence of Success:

1) Photograph

Problems Encountered and Resources Required: Nil

Major issues covered through suggestion chart of the activity:

- 1) Hygienic practices
- 2) Accessibility of Sanitary Pad

Proof of Activity Linked at (1 of 2):

1) Photograph

Dr. Madhuri Chikhalkar
Committee Head

Kranti Jyoti Fule Jayanti 3rd January, 2022

Organized by: Women Cell & MTN Committee

Title: **Online State level Webinar on 3rd Jan. 2022**

(Link: <https://meet.google.com/ohm-imge-zxi>)

Subject: Indian women education and contribution of Savitribai Fule.

Joint Venture: It is joined venture of Social science Dept. & Women Cell

Aim: To inculcate the student about the importance of education through the life of S. Fule

Chairman of the programme: Dr. Rajesh Chandanpat

Chief Guest: Dr. Rajashri Raibhog

Speaker: Mrs. Swati Potdar (Rastra Seva Samiti) (Phone No. 9271659695)

Organizer:

1. Dr. Madhuri P. Chikhalkar
2. Dr. Mangala Tambekar
3. Dr. Rajashree Raibhog
4. Dr. Smita Suryawanshi
5. Shrimati Sukhada Deshpande

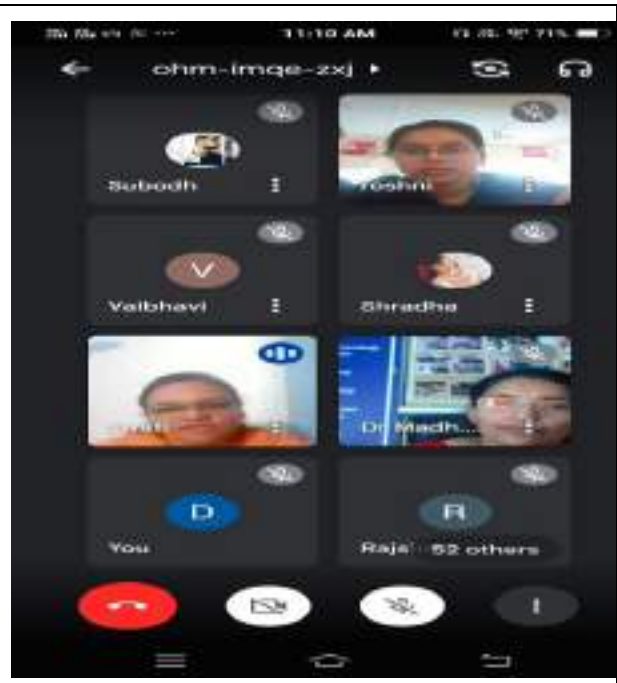
Detail of Programme: The guest speaker given emphasis on the development of awareness of education and voting in women and create psychological approach to tackle the women's problems in the society

Output:

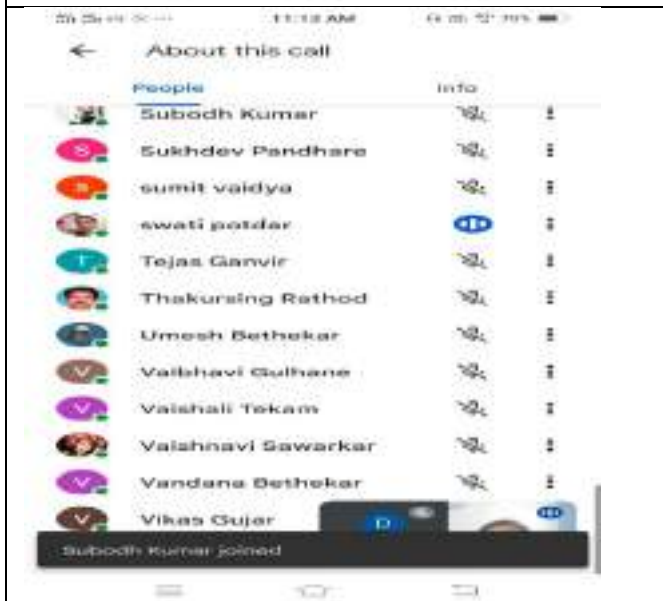
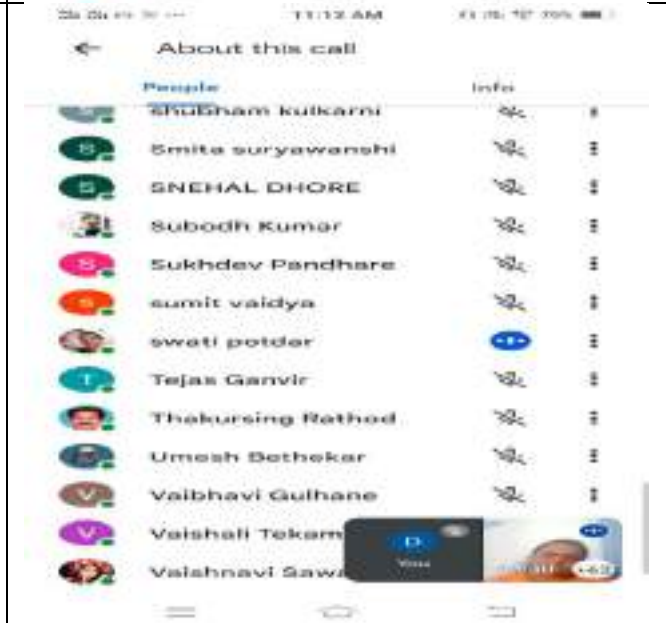
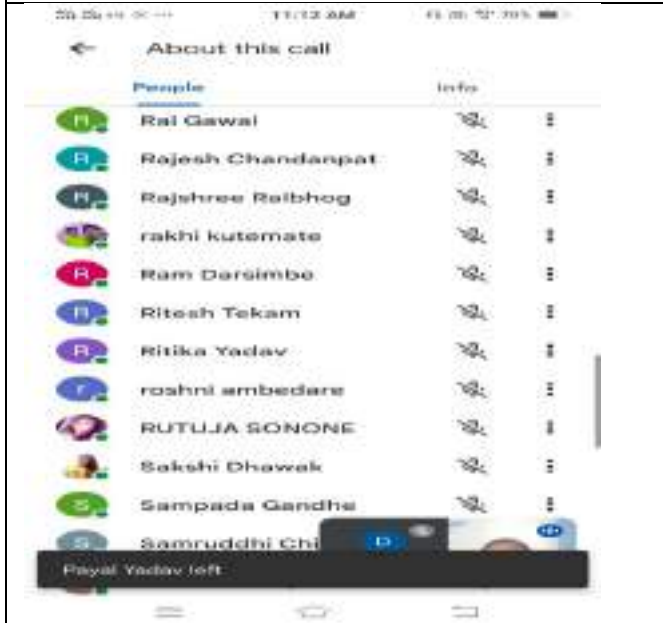
1. Development of awareness of education and voting in women
2. Education is must for everybody
3. Education in Women is the need of the society
4. Voting is the right of every citizen
5. Every voter should exercise their votes of right

Number of Participant: **Students: 70, Teachers: 08, Others: 02 : Total: 80**

Outcpme: Through this programme student come to know about S.Fule's early life and contribution made to the society as well as for women empowerment.



Women cell Programme (One Day State level Webinar) – 3rd Jan. 2022



श्रीमती नरसम्मा कला, वाणिज्य आणि विज्ञान महाविद्यालयाच्या Women Cell द्वारे सावित्रीबाई फुले यांच्या जयंतीनिमित्त व्याख्यानाचे आयोजन

अमरावती / प्रतिनिधी :-
स्थानिक श्रीमती नरसम्मा कला, वाणिज्य आणि विज्ञान महाविद्यालय, किरण नगर येथे दिनांक ३ जानेवारी रोजी सावित्रीबाई फुले यांची जयंती ऑनलाईन माध्यमाद्वारे उत्साहाने साजरी करण्यात आली.

याप्रसंगी 'भारतीय स्त्री शिक्षण आणि सावित्रीबाई फुले यांचे योगदान' या विषयावर सौ. स्वातीताई पोतदार यांचे व्याख्यान आयोजित करण्यात आले होते. या प्रसंगी अध्यक्ष म्हणून महाविद्यालयाचे प्राचार्य डॉ. राजेश चंदनपाट यांनी महाविद्यालयाचे प्राचार्य डॉक्टर राजेश चंदनपाट हे होते तर प्रमुख अतिथी म्हणून महाविद्यालयाच्या अर्थशास्त्र विभागाच्या विभागप्रमुख डॉक्टर राजेशी रायभोग या होत्या. कार्यक्रमाचे प्रास्ताविक आणि पाहण्याचा परिचय डॉक्टर सौ. माधुरी चिखलकर यांनी केला. कार्यक्रमाच्या आयोजनामागची भूमिका विषद करताना सौ. शिक्षणामुळे समाजाच्या प्रगतीस



कसा हातभार लागू शकतो याबाबत त्यांनी विवेचन केले. अध्यक्ष पदावरून बोलताना प्राचार्य डॉ. राजेश चंदनपाट यांनी आठवण्या यागत सौ. शिक्षणाचे महत्त्व अधोरेखित केले. प्रमुख अतिथी डॉक्टर राजेशी रायभोग यांनी याप्रसंगी आपले मनोगत व्यक्त करताना शिक्षणामुळे आपल्यातील कुर्जेची ओळख होते आणि त्यामुळे योग्य आणि अयोग्य याची माहिती मिळते असे सांगितले. याप्रसंगी कार्यक्रमाच्या मुख्य वक्त्या सौ. स्वातीताई पोतदार यांनी शिक्षणाचे महत्त्व अधोरेखित

करताना सावित्रीबाई फुले यांच्या उदाहरणावरून या फुलेस पिढीने देखील शिक्षण घेणे किती महत्त्वाचे आहे हे सांगितले. त्याचप्रमाणे सांगले शिक्षण घेतल्याने आपण अधिक सक्षम होतो आणि परिणामस्वरूप आपल्या देशाच्या प्रगतीस आपण देखील हातभार लावू शकतो असे त्यांनी सांगितले. याप्रसंगी महाविद्यालयातील B. A. भाग एक ची विद्यार्थिनी कु. वैभवो गुल्हाने हिने आणि महाविद्यालयातील B. A. भाग दोन चा विद्यार्थी सुबोध खोत्रागडे यांनी आपले मनोगत व्यक्त केले.

त्याचप्रमाणे महाविद्यालयातील B. A. भाग एक ची विद्यार्थिनी ची कु. पूजा बरघट हिने या प्रसंगी सावित्रीबाई फुले यांच्यावर एक कविता सादर केली. महाविद्यालयातील एम. भाग-२ चा विद्यार्थी हर्षल कळवे याने यावेळी सावित्रीबाई फुले यांची प्रतिमा महाविद्यालयाला भेट दिली. याबाबत त्याचे विशेष अभिनंदन करण्यात येत आहे. या संपूर्ण कार्यक्रमाचे संचालन महाविद्यालयातील B. A. भाग एक ची विद्यार्थिनी कुमारी रोशनी अंबेडारे हिने तर कार्यक्रमाचे

आभार प्रदर्शन डॉक्टर शिमला बेहेरे यांनी केले. याप्रसंगी महाविद्यालयातील सर्व प्राध्यापक युव, शिक्षकेतर कर्मचारी आणि विद्यार्थी हे ऑनलाईन माध्यमाद्वारे मोठ्या संख्येने उपस्थित होते. या कार्यक्रमात श्रीमती सुखदा कडवे यांचे सहकार्य लाभले. सदर कार्यक्रमाचे आयोजन महाविद्यालयाच्या Women Cell व महिला तक्रार निवारण समितीच्या डॉक्टर माधुरी चिखलकर व डॉक्टर मंगला तांबेकर यांच्या मार्गदर्शनाखाली करण्यात आले होते.

पुण्य नगरी

सावित्रीबाई फुले जयंतीनिमित्ताने विद्यार्थिनींना मार्गदर्शन

श्रीमती नरसम्मा कला, वाणिज्य आणि विज्ञान महाविद्यालयाचा उपक्रम

पुण्य नगरी / प्रतिनिधी

अमरावती : श्रीमती नरसम्मा कला, वाणिज्य आणि विज्ञान महाविद्यालय, किरणनगर येथे सावित्रीबाई फुले यांची जयंती ऑनलाईन माध्यमाद्वारे साजरी करण्यात आली.

'भारतीय स्त्री शिक्षण आणि सावित्रीबाई फुले यांचे योगदान' या विषयावर स्वातीताई पोतदार यांचे व्याख्यान पार पडले. याप्रसंगी अध्यक्ष म्हणून महाविद्यालयाचे प्राचार्य डॉ. राजेश चंदनपाट, तर प्रमुख पाहुणे म्हणून महाविद्यालयाच्या अर्थशास्त्र विभागप्रमुख डॉ. राजेशी रायभोग या होत्या. प्राचार्य डॉ. राजेश चंदनपाट यांनी आजच्या युगातील स्त्री शिक्षणाचे महत्त्व अधोरेखित केले. डॉ. राजेशी रायभोग यांनीही शिक्षणामुळे आपल्यातील



कुर्जेची ओळख होते, असे सांगितले. स्वातीताई पोतदार यांनी शिक्षणाचे महत्त्व अधोरेखित केले. याप्रसंगी महाविद्यालयातील विद्यार्थिनी वैभवो गुल्हाने आणि विद्यार्थी सुबोध खोत्रागडे यांनी मनोगत व्यक्त केले. पूजा बरघट हिने कविता सादर केली. हर्षल कळवे याने सावित्रीबाई फुले यांची प्रतिमा महाविद्यालयाला भेट दिली. कार्यक्रमाचे प्रास्ताविक डॉ. माधुरी चिखलकर यांनी

केले. स्त्री शिक्षणामुळे समाजाच्या प्रगतीस कसा हातभार लागू शकतो, याबाबत त्यांनी विवेचन केले. कार्यक्रमाचे संचालन रोशनी अंबेडारे, तर आभार प्रदर्शन डॉ. शिमला बेहेरे यांनी केले. कार्यक्रमात सुखदा कडवे यांचे सहकार्य लाभले. सदर कार्यक्रमाचे आयोजन डॉ. माधुरी चिखलकर व डॉ. मंगला तांबेकर यांच्या मार्गदर्शनाखाली करण्यात आले होते.

**Smt. Narsamma Arts, Commerce and Science College,
Kiran Nagar, Amravati**

Title of the Activity
A guest lecture on the occasion of Birth Anniversary of Savitribai Fule

Date and duration of Activity: Date: 03 / 01 /2022 (01 day)

Sr. No.	Details of the Program	
1.	Program organized by	Women's Cell and Women Grievance Redressal Cell
2.	Program Level	
3.	Title of the Program & other details	Topic/Theme: A guest lecture of Mrs. Swatitai Potdar on the occasion of Birth Anniversary of Savitribai Fule
		Joint Venture: NO
		If Yes mention Name: 1) _____
4.	Name of Speaker / Guest and his/ her Address & designation	Mrs. Swatitai Potdar Contact details: Mobile No. : 9271659695 Address: Rashtra Sevika Samiti, Amravati
5.	Nature of Program	Online : Yes Online mode-Google meet If online mention link: https://meet.google.com/ohm-imqe-zxj
6.	Aim / Objective of Program	1) To enculcate the students about the importance of education through the life of Savitribai Fule. 2) To make awareness among the students about the greatness of Savitribai Fule who dared to pursue the noble profession of teaching in the 'dark age'.
7.	No. of Participant	Total: 80
		Students: 70
		Research Scholars:
		Teachers: 8
		Others: 2
	Total: 80	
8.	Publication through: (either e-media or paper media or any other)	e-media
9.	Detail information of Program	On this occasion a lecture of Mrs. Swatitai Potdar had organised on the topic of 'Indian women's education and contribution of Savitribai Fule'. In her speech she said that the proper education of girl will not only empowered them but also helps to build the nation. Principal Dr. Rajesh Chandanpat was the chairperson of this programme. In his speech he emphasized the importance of woman education. Chief guest Dr. Rajshri Raybhog said that education helps us in choosing of proper decision. On this occasion Ku. Vaibhavi Gulhane of B. A. Part

		1 and Mr. Subodh Khobragade of B.A. Part 2 also delivered their speech on the life of Savitribai Fule. Ku. Pooja Waraghat of B. A. Part 1 said a poem on the life of Savitribai Fule. On this occasion Mr. Harshal Kalambe of B.A. Part 2 had gift a photo of Savitribai Fule to the college. Ku. Roshani Ambedare of B. A. Part 1 runs the programme while Librarian Dr. Smita Behare had made a vote of thanks. Due to the Covid-19 protocol this programme was orgnised through online mode. All the teaching staff, non-teaching staff and the students were present through the online mode-Google link.
10.	Output of the Program	Through this programme students came to know about Savitibai Fule's early life and what she contributed for the society as well as for women's empowerment.
11.	Name of Members of Organization committee:	Convener – 1) Dr. Madhuri Chikhalkar Co-convener - 2) Dr. Mangala Tambekar
12.	Report Signatory/ies	1) Dr. Madhuri Chikhalkar
13.	Financial Assistance (In Rs. If received)	No.

International Women Day 8th March 2022

One Day online State level Workshop

One Day online State level Workshop jointly organized by Women Cell & MTN Committee

Title: Role of women in Indian society after independences

Detail of the Organizer and speaker:

Chairman of the programme : Dr. Rajesh S. Chandanpat
Inaugurator : Mrs. Anita Vyaware
Chief Guest : Mrs. Kunjan Ved
Speaker : 1. Dr. M.K.Kulkarni, Amravati
(Mob.9422955631)
2. Mrs. Swati Joshi, Pune (Mobile: 9604949603)
Organizer : 1) Dr. Mangala Tambekar
2) Dr.M.P.Chikhalkar
3) Dr. Rajashree Raibhog
4) Dr. Smita Suryawanshi
5) Shrimati Sukhada Deshpande

Online detail:

One day State level online workshop (8th March 2022):

Join Link: <https://meet.google.com/ryn-wxcx-htq>

Programme Detail / Objectives

- 1. Information on Women after impendence**
- 2. Information of role of Lata Mangeshkar and Sindhutai Sapkal**
- 3. Social role of Lata Mangeshkar and Sindhutai Sapkal**

श्रीमती नरसम्मा कला, वाणिज्य व विद्यालय महाविद्यालय, किर्नाग नगर, अमरावती

स्वातंत्र्याचा अमृत महोत्सव २०२१-२०२२

जागतिक महिला दिनाबिनिमित्त आयोजित एक द्विदिवसीय राज्यस्तरीय कार्यशाळा (ऑनलाइन)

दिनांक ८ मार्च २०२२ / वेळ : रा. ११ ते दु. २.००

विवरण - स्वतंत्र भारताच्या समाज उभारणीमध्ये स्त्रियांचे योगदान

उपस्थित - डॉ. शबेनुश, चंडनपाट, इरावती, श्रीमती नरसम्मा कला, वाणिज्य व विद्यालय महाविद्यालय, अमरावती

उपस्थित - सौ. अनितादाई व्यंकटेश, किर्नाग, श्रीमती नरसम्मा कला, वाणिज्य व विद्यालय महाविद्यालय, अमरावती

उपस्थित - डॉ. कुंजल वेद, किर्नाग, श्रीमती नरसम्मा कला, वाणिज्य व विद्यालय महाविद्यालय, अमरावती

प्रथम सत्र - 'परमानं तदा संगतका जति महिला राष्ट्रसेवका' प्रमुख वक्ता - सौ. सती शशी, डॉ.विद्या, पुणे

द्वितीय सत्र - 'सिंधुसुं मत्स्यसुं शोका र्विद्योतीनीतं' प्रमुख वक्ता - डॉ. रवी. के. कुडकनी, अमरावती

आयोजक - डॉ. ए. पी. शबेनुश, अण्ण, चंडन, वेळ. डॉ. ए. पी. चिन्मयकर, चंडन, वेळ. श्रीमती नरसम्मा कला, वाणिज्य व विद्यालय महाविद्यालय, किर्नाग, नगर, अमरावती

- SPEAKER -

Session I

 Mrs. Swati Joshi (Entrepreneur, Pune)

- Topic - Late Mangeshkar And Women Empowerment

Session II

 Dr. A.K. Kulkarni

- Topic - Life of Sindhu Bai Sapkal and Her Contribution in Social Development

CHIEF GUEST

 Mrs. Anitalal Vyankar (Management Member)

 Mrs. Kunjan Ved (Management Member, President)

 Dr. R.S. Chandanpur (Principal)

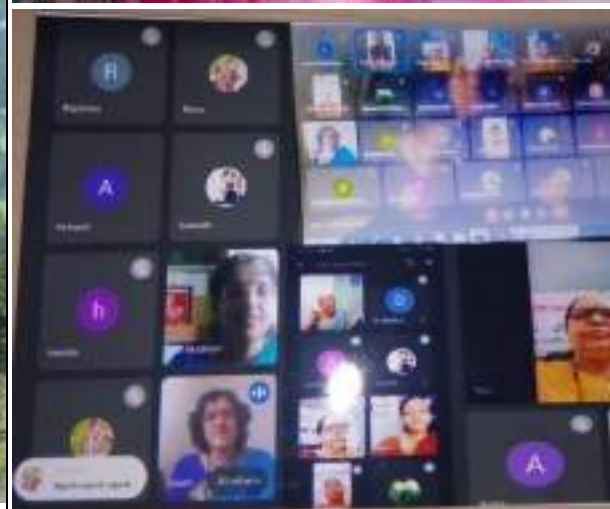
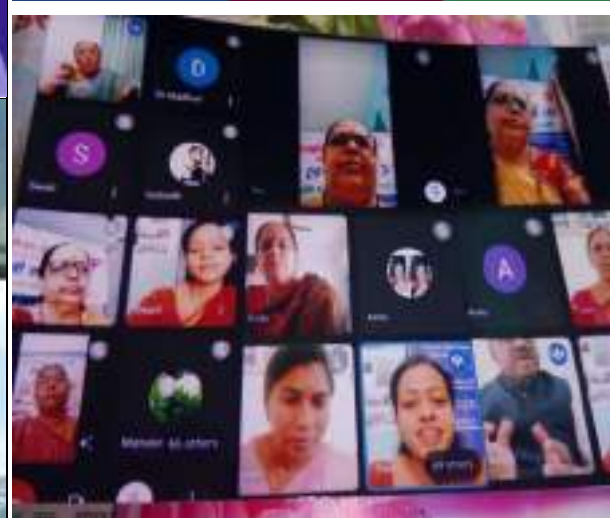
ORGANIZING TEAM

 Dr. M.S. Tambekar (Coordinator, Woman Cell)

 Dr. M.P. Chikhalekar (Member, Woman Cell)

Smt. Narsamma Arts, Commerce & Science College
Kiran Nagar, Amravati

Celebrating
International Women Day
And Organizing
A State Level Workshop
- Theme -
**Role of Woman in Indian Society
After Independence**
Tuesday, 8 March 2022
At - 11.00 AM
Platform - Google Meet
- Webinar Link -
<https://meet.google.com/ryn-wxcx-htq>
- Organized By -
Woman Cell



८ मार्च जागतिक महि...



नामत्त कायशाळा सपत्र



अमरावती (प्रतिनिधी)

श्रीमती परसम्मा कला, बाणिय्य व विज्ञान महाविद्यालय फिरण नगर, अमरावती, येथे ८ मार्च २०२२ जागतिक महिला दिन एकदिवसीय राज्यस्तरीय कार्यशाळा संपन्न झाली.

कार्यशाळेचा विषय स्वतंत्र भारताच्या उभारणीमध्ये स्त्रियांचे योगदान हा असून कार्यक्रमात अध्यक्ष म्हणून आपलेले डॉ. रावेश चंदनवाट प्राचार्य, श्रीमती नरसम्मा कला, बाणिय्य व विज्ञान महाविद्यालय फिरण नगर, अमरावती व तद्घाटक अनिता व्यवहारे या असून प्रास्ताविक व परिचय डॉ. एम. डॉ. तबिकर यांनी केले. तद्घाटकनंतर भाषणात अनिता व्यवहारे यांची ७५ वी स्वातंत्र्याच्या अनुभवोत्सवाच्या कार्यक्रम संदर्भात माहिती दिली व कार्यशाळेला शुभेच्छा दिल्या. कार्यशाळेच्या प्रथम सत्रामध्ये ज्ञान्या- स्वाती जोशी, पूणे यांनी भारततत्त्व लता मंगेशकर आणि महिला सक्षमीकरण या विषयावर

आपले विचार व्यक्त केले. व महिलांना असा संदेश दिला की महिलांनी आर्थिक साक्षर होवून आर्थिक नियोजनाकडे वज्याने. विद्वतीय सत्रामध्ये ज्ञान्या डॉ. एम. के. कुलकर्णी यांचा विषय - सिध्दाई सचकाळ यांच्या विषयवस्तूतील व्यक्त होणारी समाजापिम्बुळात यात त्यांची सिध्दाई सचकाळ व आजची स्त्रि व महिलांची भूमीका यात तुलनात्मक योग्यीकरण महिलांनी सक्षम होणे, योग्य प्रशासन करणे, कामाचे नियोजन करणे. व आपली संस्कृती जपून स्त्रियांची पूजे जावे असा संदेश दिला. अल्पसंख्य भाषणात डॉ. चंदनवाट यांनी ७५ व्या स्वतंत्रमहोत्सवा मध्ये सहभाग घेतलेल्या महिलांचे स्मरण करून परीसंवादांमध्ये वैचारीक साधने साधने बसून आले असे यात सांगले. प्रशोतरी चर्चासत्र डॉ. चिखलकर डॉ. रावभोग यांनी सांभाळले कार्यक्रमाचे संचालन प्रा. स्वाती विंगळे व आभार प्रदर्शन प्रा. शितल लामखेडे यांनी केले. कार्यशाळेमध्ये डॉ. रिमता सूर्यवंशी प्रा. गावत्री पाठक, श्रीमती देशपांडे, श्रीमती धोरजत यांचे सहकार्य लाभले. व कार्यशाळेला बहुसंख्येने विद्यार्थी व प्राध्यापक वर्ग उपस्थित होते.

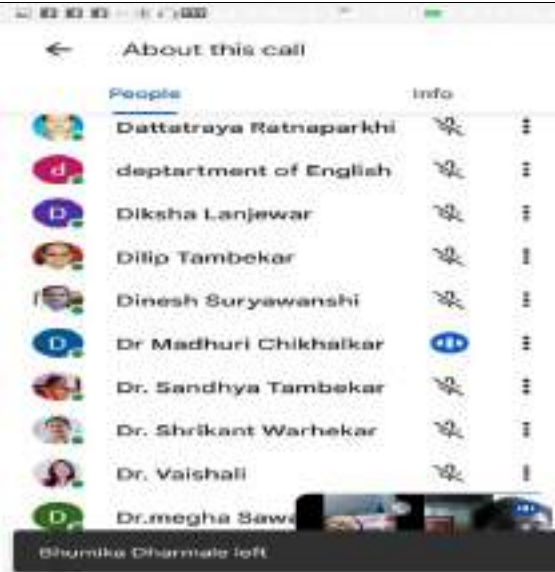
अवतार भेहेरबाबा

जन्मोत्सव निमित्त कुठ

रोग्यांना भोजनदान

अमरावती (प्रतिनिधी):

नेनेने



Detail Information of the Workshop: Dr. Mangala Kulkarni emphasis the role Sindhutai Sapkal in Indian society after independences. Mrs. Swati Joshi talk on Lata Mangeshkar

Workshop Introductory speech and well come to the guest was done by Dr. Mrs. Mangala Tambekar. Inauguration of workshop was made by Principal Dr. Rajesh Chandanpat at 11.30 On 8th March, 2022. Cheif guest Mrs. Ved madam has given good wishes for the success of the workshop. In the first lecture given by Dr. Mangala Kulkarni on general information Sindhutai Sapkal and narrated her role in social up liftmen of orphan girls. Second lecture by Mrs. Swati Joshi on women empowerment.

Introduction of guest speaker was given by Dr. Smita Survanshi and Dr. Rajshri Raibhog. Anchoring was done by Swati Pingle and Vote of thanks was done b Dr. Sheetal Lambkhede. In the Second session: In the Question answer session, various questions were asked by the participants based on women empowerment, which were answered by the speaker.

Number of Participant: **Students: 80, Teachers: 20, Others: 00 Total: 80**

Out put: Through this programme student come to know about of Lata Mangeshkar and Sindhutai Sapkal and contribution made to the society as well as for women empowerment.

Guest Lecture (Golden Jubilee Year)

13th May, 2022 (Time 10.30 AM)

Organized by: Women Cell & MTN Committee

Title: **The health problem of women in Independent India**

(Link: <https://meet.google.com/vrz-zaweaw>)

Subject: **The health problem of women in Independent India.**

Aim: To inculcate the student about the importance of health problem of women in Independent India

Chairman of the programme: Dr. Kunjan Wed

Chief Guest: Dr. Anjali Kuthe

Speaker: Dr. Sayali Jahagirdar (Mobile 9922914788)

Organizer:

1. Dr. Rajesh Chandanpat (Principal)	2. Dr. Madhuri P. Chikhalkar
3. Dr. Mangala Tambekar	

Detail of Programme: The guest speaker given emphasis on the women health. There is problem of anemia in most of the Indian women which can be control by proper diet and exercise.

Output:

- Development of awareness of in women health
- Lecture was helpful in controlling hormonal changes in girl's students
- Students got information on diets and proper nutrition

Number of Participant: **Students: 50, Teachers: 10, Others: 02: Total: 62**





Guest Lecturer by Dr. Sayali Jahagirdar (13th May, 2022)

श्रीमती नरसम्मा महाविद्यालयात Women Cell च्या वतीने महिलांच्या आरोग्यविषयक समस्यांवर डॉ. सायली जहागीरदार यांचे व्याख्यान संपन्न

अमरावती दि. १९ : श्रीमती नरसम्मा महाविद्यालयात Women Cell, महिला तक्रार निवारण कक्ष आणि I.Q.A.C. च्या संयुक्त विद्यमाने स्वतंत्र भारतातील महिलांच्या आरोग्य विषयक समस्या या विषयावर डॉ. सायली जहागीरदार यांचे व्याख्यान आयोजित करण्यात आले होते. ऑनलाइन पद्धतीने आयोजित या कार्यक्रमाच्या अध्यक्षस्थानी श्रीमती नरसम्मा शैक्षणिक ट्रस्ट च्या व्यवस्थापन सदस्या डॉ. कुंजन बेद तर प्रमुख अतिथी म्हणून अमरावती जिल्हा बाल व महिला कल्याण समितीच्या सचिव डॉ. अंजली कुथे ह्या होत्या. सध्याच्या धकाधकीच्या या काळामध्ये स्त्रियांनासुद्धा आपली कौटुंबिक जबाबदारी सांभाळून आपल्या कुटुंबास आर्थिक हातभार लावावा लागतो आणि म्हणून त्यांच्यामध्ये निर्माण होणाऱ्या विविध आरोग्यविषयक समस्या आणि त्यावरील उपाय याकरिता या व्याख्यानाचे आयोजन करण्यात आले होते. डॉ. सायली जहागीरदार यांनी एकविसाव्या शतकातील भारतातील स्त्रियांच्या आरोग्यविषयक समस्यांबाबत विविध उदाहरणे देऊन या समस्यांवर उपाययोजना सांगितल्या. स्त्रियांच्या शरीरामध्ये न्यूट्रिशन ची कमी, लोहाची कमतरता, खानपान पद्धतीमधील बदल, परिभारसोबत मिळणारा कमी वेळ, यावरील उपाय त्याचप्रमाणे आरोग्यविषयक चांगल्या सवयी लावणे कसे गरजेचे आहे याचे विवेचन केले. अतिशय अभ्यासपूर्ण या व्याख्याना मध्ये त्यांनी डिप्रेशन येणे म्हणजे काय आणि त्यावरील उपाय तसेच विद्यार्थी आणि शिक्षक यांच्या मध्ये सुसंवाद होणे गरजेचे असल्याचे प्रतिपादन केले. प्रत्येक स्त्रीने सहज साध्य होईल असे आरोग्यविषयक आणि जीवनाविषयक घ्येय देवावे. योग्य समुपदेशनामुळे मनामधून भीती नष्ट होते तसंच निराशा दूर होते. सध्या सोशल मीडियाच्या युगामध्ये प्रत्येक स्त्रीने त्याचा योग्य उपयोग करून एकमेकांशी सुसंवाद साधणे अधिक गरजेचे आहे असे त्यांनी आपल्या व्याख्यानात विविध उदाहरणे देऊन सांगितले. या कार्यक्रमांमध्ये प्रमुख अतिथी म्हणून बोलताना डॉ. अंजली कुथे यांनी स्त्रियांच्या हार्मोन्समध्ये होणाऱ्या बदलांमुळे त्यांच्या भावनांमध्ये बदल होतात आणि कुटुंबाच्या गरजेमुळे करियर वर अधिक लक्ष केंद्रित केल्याने ताण तणाव, अशक्तपणा येतो. अशा वेळेला प्रत्येक स्त्रीने मानसिक सामर्थ्य वाढविणे गरजेचे आहे आणि त्याकरिता ईश्वर आराधना केल्याने



मानसिक शांती लाभते. आजच्या या मुली म्हणजे भावी माता आहेत. त्यामुळे त्यांच्या आरोग्यविषयक समस्यांवर समुपदेशन आणि मार्गदर्शन करणे हे गरजेचे आहे असे त्यांनी प्रतिपादित केले. त्याचप्रमाणे समाजामध्ये योग्य जीवन शैली अंगीकारणे, सात्त्विक आहार घेणे, योग्य निद्रा घेणे यामुळे आरोग्य विषयक समस्या या दूर होतील आणि आनंदी जीवन जगणे स्त्रियांना सोपे होईल असेही त्यांनी यावेळी सांगितले. या कार्यक्रमाच्या अध्यक्षपदावरून बोलताना डॉ. कुंजन बेद यांनी श्रिया आपल्या आरोग्य आरोग्याकडे दुर्लक्ष करून कामावर अधिक लक्ष केंद्रित करतात त्यामुळे त्यांच्या आरोग्याच्या समस्या निर्माण होतात. त्यामुळे त्यांना योग्य त्या समुपदेशनाची गरज असल्याचे प्रतिपादन त्यांनी केले. ऑनलाइन पद्धतीने आयोजित या कार्यक्रमाचे सूत्रसंचालन पद्दजा कडू यांनी तर कार्यक्रमाचे प्रास्ताविक आणि पाहुण्यांचा परिचय डॉ. माधुरी विश्वलकर यांनी तर आभार प्रदर्शन डॉ. मंगला तांबेकर यांनी केले. कार्यक्रमाच्या आयोजनात महाविद्यालयाचे प्राचार्य डॉ. राजेश चंदनपाट यांचे विशेष सहकार्य लाभले. या कार्यक्रमाला महाविद्यालयाचे प्राध्यापक वृंद, कर्मचारी आणि विद्यार्थी मोठ्या संख्येने उपस्थित होते.



Felicitation of Kunjan Ved madam Management Council Member



श्रीमती नरसम्मा हिरय्या शैक्षणिक संस्था द्वारा संचालित
श्रीमती नरसम्मा कला, वाणिज्य व विज्ञान महाविद्यालय

किरण नगर, (नरसम्मा परिसर), अमरावती.

(कनिष्ठ, वरिष्ठ व पदवुत्तर)

सत्र २०२१- २०२२

आंतरराष्ट्रीय योग दिनाचा कार्यक्रम २१/०६/२०२१

श्रीमती नरसम्मा कला, वाणिज्य व विज्ञान महाविद्यालय, किरण नगर, अमरावती येथील रा.से.यो. विभागाचे पुरुष कार्यक्रम अधिकारी प्रा. डॉ. आतीश मालधुरे यांच्याद्वारे प्राचार्य डॉ. राजेश चंदनपाट यांच्या मार्गदर्शनाखाली आंतरराष्ट्रीय योग दिनाचा कार्यक्रम आयोजित करण्यात आला. या ऑनलाइन आभासी कार्यशाळेला मार्गदर्शक प्रा. नरेंद्र गाडे, आंतरराष्ट्रीय खेळाडू होते. कार्यक्रमाचे अध्यक्ष महाविद्यालयाचे प्राचार्य डॉ. राजेश चंदनपाट यांनी उपस्थितांना मार्गदर्शन केले. प्रमुख उपस्थिती महाविद्यालयाचे क्रीडा संचालक प्रा. प्रदीप खेडकर व माजी रा.से.यो. कार्यक्रम अधिकारी प्रा. डॉ. पंकज वानखेडे यांची होती. कार्यशाळेमध्ये महाविद्यालयातील शिक्षक, शिक्षकेतर कर्मचारी व विद्यार्थ्यांची उपस्थिती होती. या आभासी कार्यशाळेमध्ये मार्गदर्शक प्रा. नरेंद्र गाडे यांच्या चमुद्वारे विविध योगासनाचे प्रात्यक्षिक सादर केले तसेच उ योगा अभ्यासाबाबत सविस्तर असे मार्गदर्शन करण्यात आले. महाविद्यालयीन विद्यार्थ्यांनी व कर्मचाऱ्यांनी आपल्या राहत्या ठिकाणी आंतरराष्ट्रीय योग दिनानिमित्त योगासने करण्याचे निर्देशित करतानाच दैनंदिन जीवनातही नियमितपणे योगासने करण्याचे आवाहन मान्यवरांनी केले. सूत्रसंचालन व आभार प्रदर्शन कार्यक्रम समन्वयक प्रा.डॉ. आतीश मालधुरे यांनी केले.

जागतिक पर्यावरण दिवस ०५/०६/२०२१

श्रीमती नरसम्मा कला, वाणिज्य व विज्ञान महाविद्यालय, किरण नगर, अमरावती व लायन्स क्लब, इंद्रपुरी, अमरावती यांच्या संयुक्त विद्यमाने जागतिक पर्यावरण दिनानिमित्त वृक्षारोपण महाविद्यालय परिसरात करण्यात आले. या वृक्षारोपण शिबिराला महाविद्यालयाचे प्राचार्य डॉ. डॉ. राजेश श. चंदनपाट, महाविद्यालयातील शिक्षक व शिक्षकेतर कर्मचारी तसेच लायन्स क्लब, इंद्रपुरी, अमरावती चे पदाधिकारी यांचा सक्रीय सहभाग होता.

वृक्षारोपण ०१/०७/२०२१

श्रीमती नरसम्मा कला, वाणिज्य व विज्ञान महाविद्यालय, किरण नगर, अमरावती येथील महाविद्यालयाच्या रा.से.यो. विभागाद्वारे वृक्षारोपणाचा कार्यक्रम राबविण्यात आला. या वृक्षारोपण कार्यक्रमाला श्रीमती नरसम्मा हिरय्या शैक्षणिक संस्था, अमरावती, डॉ. राजेश श. चंदनपाट, प्राचार्य, श्रीमती नरसम्मा कला, वाणिज्य व विज्ञान महा. अमरावती, डॉ. पंकज वानखेडे, माजी रासेयो पुरुष कार्यक्रम अधिकारी, डॉ महेंद्रसिंह पवार हे मान्यवर तसेच महाविद्यालयातील शिक्षक व शिक्षकेतर कर्मचारी उपस्थित होते. उपस्थितांना व रा.से.यो. स्वयंसेवकांना डॉ. राजेश श. चंदनपाट, प्राचार्य, श्रीमती नरसम्मा कला, वाणिज्य व विज्ञान महा. अमरावती यांच्याद्वारे मार्गदर्शन करण्यात आले

नरसम्मा महाविद्यालयाद्वारे निर्जंतुकीकरण यंत्र व औषध वाटप ०८/०७/२०२१

जागतिक महामारीसाठी कारणीभूत असणाऱ्या कोरोना या विषाणूपासून दत्तकग्राम टीमटाळा येथील नागरिकांची सुरक्षा करण्यासाठी संत गाडगेबाबा अमरावती विद्यापीठ, रा.से.यो.विभाग यांच्या अंतर्गत श्रीमती नरसम्मा कला, वाणिज्य व विज्ञान महाविद्यालय, किरण नगर, अमरावती येथील रा. से. यो. विभागाद्वारे बचतगटाला निर्जंतुकीकरण यंत्र व औषध, ग्रामपंचायत व शाळेला निर्जंतुकीकरण औषध वाटप कार्यक्रम आयोजित करण्यात आला. या कार्यक्रमाला डॉ राजेश बुरंगे, संचालक, रा.से.यो. विभाग संत गाडगेबाबा अमरावती, सौ लताताई भेंडे, सरपंच, दत्तकग्राम टीमटाळा, सौ रेखाताई मेंडे, ग्रामपंचायत सदस्य व बचतगट प्रमुख श्रीमती शोभाताई डवरे तसेच माजी रा.से.यो. कार्यक्रम अधिकारी डॉ पंकज वानखेडे यांची प्रमुख उपस्थिती होती. कार्यक्रमाचे अध्यक्ष प्राचार्य डॉ राजेश चंदनपाट होते. कार्यक्रमाचे आयोजन रा. से.यो. कार्यक्रम अधिकारी डॉ आतीश मालधुरे व रा.से. यो. स्वयंसेवक यांनी केले. डॉ राजेश बुरंगे, संचालक, रा.से.यो. विभाग संत गाडगेबाबा अमरावती यांनी रा.से.यो. द्वारे कोरोना काळामध्ये राबविलेल्या सामाजिक उपक्रमाची माहिती गावकरी यांना दिली तसेच महाविद्यालयाचे या उपक्रमासाठी अभिनंदन केले. दत्तकग्राम टीमटाळा येथील सरपंच सौ लताताई भेंडे यांनी महाविद्यालयाच्या या उपक्रमाची प्रशंसा केली. प्राचार्य डॉ राजेश चंदनपाट यांनी आपल्या अध्यक्षीय भाषणामधून महाविद्यालयाद्वारे राबवित असणाऱ्या उपक्रमाची माहिती विषद केले. रा. से.यो. कार्यक्रम अधिकारी डॉ आतीश मालधुरे यांनी प्रास्ताविक तर माजी रा.से.यो. कार्यक्रम अधिकारी डॉ पंकज वानखेडे यांनी संचलन केले.

रस्ता सुरक्षा अभियान कार्यक्रम २५/०७/२०२१

रस्ता सुरक्षा अभियान कार्यक्रम जनआक्रोश संघटना यांच्या संयुक्त विद्यमाने आयोजित करण्यात आला होता. कार्यक्रमाला प्रमुख पाहुणे पोलीस अधीक्षक श्री साळी साहेब, डॉ राजेश बुरंगे, संचालक, रा.से.यो. विभाग संत गाडगेबाबा अमरावती, श्री सुनीलजी सरोदे सदस्य, श्रीमती नरसम्मा हिरय्या शैक्षणिक संस्था, अमरावती होते. प्राचार्य डॉ राजेश चंदनपाट यांनी आपल्या अध्यक्षीय भाषणामधून विद्यार्थ्यांना रस्ता सुरक्षा अभियानामध्ये सक्रीय सहभाग घेण्याचे आवाहन केले.

आझादी का अमृत महोत्सव १५/०८/२०२१

आझादी का अमृत महोत्सव श्रीमती नरसम्मा कला, वाणिज्य व विज्ञान महाविद्यालय, किरण नगर, अमरावती येथे साजरा करण्यात आला. श्री चंद्रशेखरर्जी भोंदू, अध्यक्ष, श्रीमती नरसम्मा हिरय्या शैक्षणिक संस्था, अमरावती होते यांनी आपल्या अध्यक्षीय भाषणामधून विद्यार्थ्यांना आझादी का अमृत महोत्सव आपण कश्याप्रकारे साजरा करावा याबद्दल विद्यार्थ्यांना मार्गदर्शन केले. .

रा. से.यो. स्थापना दिवस २४/०९/२०२१

श्रीमती नरसम्मा कला, वाणिज्य व विज्ञान महाविद्यालय, किरण नगर, अमरावती येथे रा. से. यो. स्थापना दिवस साजरा करण्यात आला. कार्यक्रमांमध्ये प्रमुख वक्ते माजी रा.से.यो. कार्यक्रम अधिकारी प्रा डॉ पंकज वानखेडे ह्यांनी उपस्थितांना मार्गदर्शन केले. कार्यक्रमाला प्रमुख उपस्थिती प्रा डॉ महेंद्रसिंह पवार यांची होती. कार्यक्रमाचे अध्यक्षस्थानी महाविद्यालयाचे प्राचार्य डॉ राजेश चंदनपाट होते. या ऑनलाइन कार्यक्रमाला शिक्षक, शिक्षकेतर कर्मचारी व विद्यार्थी यांची मोठ्या संख्येने उपस्थिती होती.

प्लास्टिक निर्मूलन कार्यक्रम ०२/१०/२०२१

श्रीमती नरसम्मा कला, वाणिज्य व विज्ञान महाविद्यालय, किरण नगर, अमरावती येथे राष्ट्रपिता महात्मा गांधीजी व माजी पंतप्रधान लाल बहादूर शास्त्रीजी यांच्या जयंती निमित्त पोगिंग रन व प्लास्टिक निर्मुलन अभियान राबविण्यात आले होते. रा. से. यो. विभाग, परिसर स्वच्छता समिती, शिक्षक, शिक्षकेतर कर्मचारी, रा. से. यो. स्वयंसेवक व विद्यार्थी या महाविद्यालयाच्या सर्व घटकांच्या सहभाग ;प्लास्टिक निर्मुलन अभियानामध्ये होता.

स्वच्छता अभियान ०६/१०/२०२१

स्वच्छता अभियानामध्ये शिक्षक, शिक्षकेतर कर्मचारी व रा.से.यो. स्वयंसेवकांनी मोठ्या संखेनी सार्वजनिक स्थळावरील व महाविद्यालय परिसरातील स्वचाता केली.

कोव्हिड-१९ लसीकरण शिबीर २९/१०/२०२१

उच्च शिक्षण विभाग, राष्ट्रीय सेवा योजना व आरोग्य विभाग यांच्या मिशन युवा स्वास्थ्य अंतर्गत असलेल्या निर्देशानुसार श्रीमतो नरसम्मा महाविद्यालय, किरण नगर, अमरावती येथे राष्ट्रीय सेवा योजना, आय क्यू ए सी., विद्यार्थी विकास विभाग व संजीवनी हॉस्पिटल, शामनगर यांच्या संयुक्त विद्यमाने दि २९ ऑक्टोबर २०२१ ला १८ वर्षावरील पात्र विद्यार्थी, शिक्षक व शिक्षकेतर कर्मचारी यांच्याकरिता मा. प्राचार्य डॉ राजेश चंदनपाट यांच्या मार्गदर्शनाखाली लसीकरण शिबीर आयोजित करण्यात आले होते. लसीकरण शिबिराला मा सहसंचालक प्रा डॉ मुरलीधर वाडेकर व संत गाडगेबाबा अमरावती विद्यापीठ व्यवस्थापन मंडळ सदस्य मा प्रा डॉ प्रफुल्ल गवई यांनी सदिच्छा भेट देऊन महाविद्यालयाचे शिबिराच्या यशस्वी आयोजनासाठी अभिनंदन केले. लसीकरण शिबिराचे आयोजन आय क्यू ए सी समन्वयक प्रा चंद्रशेखर सावरकर, सदस्य डॉ श्रीकांत बन्सोड, रा. से. यो. कार्यक्रम अधिकारी प्रा डॉ आतीश मालधुरे व प्रा डॉ माधुरी चिखलकर, प्रा डॉ उमेश खांडेकर, विद्यार्थी विकास विभाग सदस्य प्रा डॉ पंकजा इंगळे, माजी विद्यार्थी विभाग सदस्य प्रा डॉ अश्विनीकुमार बाजपेयी व प्रा डॉ अण्णा वैद्य, विद्यार्थी तक्रार निवारण विभाग प्रमुख प्रा प्रदीप खेडकर यांच्याद्वारे करण्यात आले होते. लसीकरण शिबिरामध्ये तांत्रिक सहाय्य शंतनू गुंडे, रक्षित खानिवाले, अनिकेत करंजीकर यांनी केले. कार्यक्रमाच्या आयोजनामध्ये रा. से. यो. स्वयंसेवकांनी उत्फुर्त सहभाग नोंदविला. संजीवनी हॉस्पिटल, शामनगर द्वारे लसीकरणासाठी प्रशिक्षित कर्मचारी देण्यात आले. लसीकरण शिबिरामध्ये एकूण ७७ लाभार्थ्यांचे लसीकरण करण्यात आले.

संविधान दिवस व नवमतदार जनजागृती अभियान रॅली २६/११/२०२१

श्रीमती नरसम्मा कला, वाणिज्य व विज्ञान महाविद्यालय, किरण नगर, अमरावती येथे मा. प्राचार्य डॉ राजेश चंदनपाट यांच्या मार्गदर्शनाखाली राष्ट्रीय सेवा योजना, राष्ट्रीय छात्र सेना व राज्यशास्त्र विभाग यांच्या संयुक्त विद्यमाने संविधान दिनाचे औचित्य साधून नवीन मतदान नोंदणी जनजागृती अभियानाची सुरवात करण्यात आली. कार्यक्रमाचे सूत्र संचालन प्रा सुमित पवार, प्रास्ताविक प्रा डॉ आतीश मालधुरे, रा. से. यो. कार्यक्रम अधिकारी यांनी केले. कार्यक्रमांमध्ये साविधानाच्या उद्देश पत्रिकेचे वाचन प्रा डॉ दिनेश निकाळजे यांनी केले. कार्यक्रमांमध्ये मा. प्राचार्य डॉ राजेश चंदनपाट यांनी विद्यार्थ्यांना मतदानाच्या हक्क संबधी व मूल्य अंगीकृत करण्यासंबंधी विद्यार्थ्यांना मार्गदर्शन केले. नवीन मतदारांनी कशी नोंदणी करावी या विषयी प्रा डॉ आतीश मालधुरे, रा. से. यो. कार्यक्रम अधिकारी यांनी उपस्थित विद्यार्थ्यांना मार्गदर्शन केले. या कार्यक्रमानंतर रा.से.यो. विभागाद्वारे परिसरातील नागरिकांमध्ये

जनजागृती करण्यासाठी रॅली काढण्यात आली. नरसम्मा महाविद्यालयाद्वारे केलेल्या उपक्रमाची प्रशंसा मा नायब तहसीलदार श्री राजेश टांक, बडनेरा विधानसभा मतदार संघ निवडणूक विभाग प्रमुख यांच्याद्वारे करण्यात आली.

डॉ बाबासाहेब आंबेडकर महापरिनिर्वाण दिन कार्यक्रम ०६/१२/२०२१

विद्यार्थ्यांच्या मनामध्ये सतत प्रेरणेची ज्योत पेटत राहो या साठी थोर महापुरुषांचे जयंती व पुण्यतिथी कार्यक्रम महाविद्यालयामध्ये साजरा करण्यात येतात. रा.से.यो. विभागाद्वारे महात्मा ज्योतिबा फुले पुण्यतिथी कार्यक्रम (दिनांक २८ नोव्हेंबर २०२१), डॉ. बाबासाहेब आंबेडकर महापरिनिर्वाण दिन कार्यक्रम (दिनांक ०६ डिसेंबर २०२१) व संत गाडगे बाबा पुण्यतिथी कार्यक्रम (दिनांक २० डिसेंबर २०२१) ला साजरा करण्यात आला. कार्यक्रमाला शिक्षक, शिक्षकेतर कर्मचारी, विद्यार्थी व रा.से.यो. स्वयंसेवकांची मोठ्या संखेने उपस्थिती होती.

संत गाडगेबाबा पुण्यतिथी कार्यक्रम व प्लास्टिक निर्मुलन २०/१२/२०२१

स्थानिक श्रीमती नरसम्मा महाविद्यालय किरण दिलेलानगर, अमरावती येथील रा.से.यो. विभागाद्वारे प्लास्टिक निर्मुलन व स्वच्छता अभियान रा.से.यो. कार्यक्रम अधिकारी प्रा डॉ आतीश मालधुरे यांच्याद्वारे महाविद्यालयाचे प्राचार्य डॉ राजेश चंदनपाट यांच्या मार्गदर्शनाखाली रा.से.यो. स्वयंसेवक यांच्याद्वारे राबविण्यात आले. तत्पूर्वी कर्मवीर संत गाडगे बाबा यांच्या प्रतिमेस हारार्पण व अभिवादन करण्याचा कार्यक्रम झाला. अभिवादन कार्यक्रमाचे संचलन प्रा डॉ पंकज वानखेडे यांनी केले. या कार्यक्रमामध्ये महाविद्यालयाचे मा प्राचार्य डॉ राजेश चंदनपाट यांनी संत गाडगे बाबा यांनी आपल्या कार्यातून कश्याप्रकारे समाजप्रबोधन केले याबद्दल विद्यार्थ्यांना अवगत केले तसेच समाजप्रबोधन कार्यक्रमातून संत गाडगेबाबा यांनी दिलेला संदेश आत्मसात करण्याचे विद्यार्थ्यांना व उपस्थितांना आव्हान केले

कोव्हिड-१९ लसीकरण शिबीर ०८/०१/२०२२

श्रीमतो नरसम्मा महाविद्यालय, किरण नगर, अमरावती येथे राष्ट्रीय सेवा योजना, आय क्यू ए सी., विद्यार्थी विकास विभाग व संजीवनी हॉस्पिटल, शामनगर यांच्या संयुक्त विद्यमाने दि ०८/०१/२०२२ ला १५ ते १८ या वयोगटातील विद्यार्थ्यांसाठी लसीकरण शिबीर आयोजित करण्यात आले होते. या शिबिरामध्ये कनिष्ठ महाविद्यालयातील विद्यार्थ्यांचा मोठ्या प्रमाणात सहभाग होता. या शिबिरासाठी कनिष्ठ महाविद्यालयातील शिक्षक व शिक्षकेतर कर्मचारी यांचे सहकार्य लाभले.

राजमाता जिजाऊ व स्वामी विवेकानंद जयंती कार्यक्रम १२/०१/२०२२

राष्ट्रमाता जिजाऊ व स्वामी विवेकानंद यांच्या जयंती निमित्त अभिवादन कार्यक्रम आयोजित करण्यात आला होता. कार्यक्रमामध्ये प्रा निखिल मोहोड यांनी राष्ट्रमाता जिजाऊ व स्वामी विवेकानंदजी यांच्या कार्यावर प्रकाश टाकला. मा प्राचार्य डॉ राजेश चंदनपाट यांनी सर्वाना कार्यातून प्रेरणा घेण्यास सांगितले. मा प्राचार्य डॉ राजेश चंदनपाट यांनी 11वी वाणिज्य चा विद्यार्थी सुमित भगत यांच्या हस्ते हारार्पण करून युवक दिन साजरा केला

मतदान जनजागृती अभियान कार्यक्रम व रांगोळी स्पर्धा २५/०१/२०२२

श्रीमती नरसम्मा महाविद्यालय, किरण नगर, अमरावती येथे राष्ट्रीय सेवा योजना विभागाद्वारे मतदान जनजागृती कार्यक्रम राबविण्यात आला. या कार्यक्रमाला प्राचार्य डॉ राजेश चंदनपाट यांच्याद्वारे मार्गदर्शन करण्यात आले. तसेच मतदान जनजागृती अभियानांतर्गत राष्ट्रीय मतदार दिवस रांगोळी स्पर्धेने साजरा करण्यात आला. या स्पर्धेमध्ये प्रथम व द्वितीय येणाऱ्या विद्यार्थ्यांस पारितोषिक देण्यात आले.

नवमतदार जनजागृती कार्यक्रम 10/02/2022

संविधानाणे आपल्या सर्वांना मतदानाचा अधिकार दिलेला आहे. संविधानाने मतदानाच्या दिलेल्या अधिकाराची जाणीव जागृत करण्यासाठी व त्याच्या योग्य उपयोगासाठी नवमतदार जनजागृती ऑनलाईन कार्यक्रमाचे आयोजन स्थानिक श्रीमती नरसम्मा महाविद्यालय किरण दिलेलानगर, अमरावती येथील रा.से.यो. विभागाद्वारे करण्यात आलेले होते. या कार्यक्रमांमध्ये बडनेरा मतदार संघाचे निवडणूक विभाग सांभाळणारे मा. नायब तहसीलदार श्री राजेश टांक यांनी विद्यार्थ्यांना माहितीपर मार्गदर्शन केले. महाविद्यालयाचे मा. प्राचार्य डॉ राजेश चंदनपाट यांनी लोकशाहीच्या संवर्धनासाठी आपल्या असणाऱ्या कर्तव्याची जाणीव ठेवून मतदानाच्या प्रक्रियेमध्ये आपण मतदान करून सहभाग नोंदविला पाहिजे असे विद्यार्थ्यांना आव्हान केले. कार्यक्रमाचे संचलन व आभार प्रदर्शन रा.से.यो. कार्यक्रम अधिकारी प्रा डॉ आतीश मालधुरे यांच्याद्वारे करण्यात आले. कार्यक्रमाला रा.से.यो. महिला कार्यक्रम अधिकारी प्रा डॉ माधुरी चिखलकर, रा.से.यो. स्वयंसेवक व विद्यार्थ्यांनी सक्रीय सहभाग नोंदविला.

संत गाडगेबाबा जयंती २३/०२/२०२२

रा.से.यो. विभागाद्वारेसंत गाडगेबाबा जयंती निम्मित स्वच्छता अभियान रा.से.यो. कार्यक्रम अधिकारी प्रा डॉ आतीश मालधुरे यांच्याद्वारे महाविद्यालयाचे प्राचार्य डॉ राजेश चंदनपाट यांच्या मार्गदर्शनाखाली रा.से.यो. स्वयंसेवक यांच्याद्वारे राबविण्यात आले. तत्पूर्वी कर्मवीर संत गाडगे बाबा यांच्या प्रतिमेस हारार्पण व अभिवादन करण्याचा कार्यक्रम झाला. अभिवादन कार्यक्रमाचे संचलन प्रा डॉ पंकज वानखेडे यांनी केले. या कार्यक्रमांमध्ये महाविद्यालयाचे मा प्राचार्य डॉ राजेश चंदनपाट यांनी संत गाडगे बाबा यांच्या कार्याबद्दल विद्यार्थ्यांना अवगत केले तसेच समाजप्रबोधन कार्यक्रमांमधून संत गाडगेबाबा यांनी दिलेला संदेश आत्मसात करण्याचे विद्यार्थ्यांना व उपस्थितांना आव्हान केले

दुर्ग किल्यांची चित्र प्रदर्शनी २५/०२/२०२२

स्वराज्याचे शिलेदार असणारे छत्रपती शिवाजी महाराजांनी जिंकलेले दुर्गकिल्ले यांची चित्र प्रदर्शनी स्थानिक श्रीमती नरसम्मा कला, वाणिज्य व विज्ञान महाविद्यालय, अमरावती येथील रा.से.यो. विभागाद्वारे आझादी का अमृत महोत्सव, शिवजयंती व राजाराम महाराज जयंतीच्या पर्वावर महाविद्यालयाचे प्राचार्य डॉ राजेश चंदनपाट यांच्या मार्गदर्शनाखाली रा.से. यो. कार्यक्रम अधिकारी प्रा डॉ आतीश मालधुरे, प्रा डॉ माधुरी चिखलकर व रा.से.यो. स्वयंसेवक यांनी आयोजित केलेली होती. या चित्रप्रदर्शनी मध्ये छत्रपती शिवाजी महाराजांच्या दुर्गकिल्ले यांचे चित्र तसेच त्यांची प्रेरणादायी माहिती सर्वांसाठी खुली करण्यात आली होती. प्रदर्शनीचे उद्घाटन दुर्ग किल्ल्यांच्या अभ्यासिका व त्यावर स्वतःचे पुस्तक प्रकाशित केलेल्या मा. सौ प्राचीताई पालकर, श्रीमती नरसम्मा हिरय्या शैक्षणिक संस्थेचे सदस्य मा. श्री सुनीलजी सरोदे, श्री. गोविंदजी पांडे व महाविद्यालयाचे प्रभारी प्राचार्य प्रा चंद्रशेखर सावरकर

यांनी केले. महाविद्यालयातील विद्यार्थ्यांनी व परिसरातील नागरिकांनी कोरोना निर्बंध चे पालन करून चित्र प्रदर्शनीचा आनंद घेतला. या चित्र प्रदर्शनामध्ये शिवनेरी, तोरणा, राजगड, पुरंदर, सिंहगड, सुधागड, सरसगड, त्रिकोना, विजयदुर्ग, रोहीडा, प्रतापगड, राजमाची, लोहगड, कर्नाळा, माहुली, पन्हाळा, विशाळगड, सुवर्णदुर्ग, जयगड, सिंधुदुर्ग, रांगणा, भुदरगड, साल्हेर, मुल्हेर, रायगड, अजिंक्यतारा, कुलाबा अश्या दुर्गकिल्ले यांची चित्रप्रदर्शनी व माहिती उपलब्ध करून देण्यात आली होती. या प्रदर्शनीला प्रा डॉ महेंद्रसिंह पवार, डॉ दत्तात्रय रत्नपारखी, डॉ पंकज वानखेडे, डॉ दिनेश सातंगे, डॉ श्रीकांत वर्हेकर, डॉ राठोड, डॉ रायभोग, डॉ सचिन तिप्पट, डॉ शामकुवर, डॉ अश्विनीकुमार बाजपेयी, डॉ स्मिता सूर्यवंशी, प्रा पाठक, श्री संजय भगत, श्रीमती देशपांडे यांची उद्घाटनाला उपस्थिती होती.

दत्तकग्राम टीमटाळा - शिबीर अहवाल (दिनांक: ०८/०३/२०२२ ते १५/०३/२०२२)

श्रीमती नरसम्मा कला वाणिज्य व विज्ञान महाविद्यालय, किरण नगर, अमरावती राष्ट्रीय सेवा योजना विभागाचे विशेष शिबीर दत्तकग्राम टीमटाळा येथे दिनांक ०८/०३/२०२२ ते १५/०३/२०२२ या दरम्यान संपन्न झाले. कन्याकुमारी येथील स्वामी विवेकानंदाचे भव्य शीलास्मारक उभे करण्यासाठी भरिव योगदान देणारे मा एकनाथजी रानडे यांची जन्मभूमी असणाऱ्या टीमटाळा या गावामध्ये शिबिराच्या माध्यमातून अभिनव कार्यक्रमाचे नियोजन करण्यात आले. शिबिराचे उद्घाटन मा. प्राचार्य डॉ राजेश चंदनपाट यांच्या अध्यक्षतेखाली संत गाडगेबाबा अमरावती विद्यापीठ रा.से.यो. विभागाचे संचालक मा डॉ राजेश बुरंगे यांनी दीप प्रज्वलित करून केले. कार्यक्रमाला प्रमुख अतिथी श्री सुनीलजी सरोदे, सदस्य, श्रीमती नरसम्मा हिरय्या शैक्षणिक संस्था, अमरावती, सौ लताताई भेंडे (सरपंच, गट-ग्रामपंचायत टीमटाळा), सौ मायाताई कोटांगळे (उपसरपंच, गट-ग्रामपंचायत टीमटाळा) होते. प्रमुख उपस्थिती बचतगट प्रमुख श्रीमती शोभाताई डवरे व सौ रेखाताई मेंडे (सदस्य, गट-ग्रामपंचायत टीमटाळा) यांची होती. डॉ राजेश बुरंगे यांनी शिबिराद्वारे समाजकार्य करण्याच्या मिळालेल्या संधीबद्दल रा.से.यो. स्वयंसेवकांचे अभिनंदन केले. कार्यक्रमाचे प्रास्ताविक पुरुष कार्यक्रम अधिकारी प्रा डॉ आतीश मालधुरे यांनी, आभार प्रदर्शन महिला कार्यक्रम अधिकारी प्रा डॉ माधुरी चिखलकर यांनी तर संचलन कु प्रियंका सवंगडे हिने केले. प्रा डॉ दिनेश निकाळजे यांनी संविधान जनजागृती या बौद्धिक सत्रामध्ये घर घर संविधान गाव गाव संविधान या विषयावर मार्गदर्शन केले. या कार्यक्रमाचे प्रा डॉ ठाकूरसिंग राठोड अध्यक्षस्थानी होते. रात्री ८ ला शेतकऱ्यांच्या समस्यावर आधारित कविसंमेलन या सांस्कृतिक कार्यक्रमाचे आयोजन करण्यात आले होते. कविसंमेलनाचे सूत्रसंचालन प्रा डॉ पंकज वानखेडे यांनी केले. कविसंमेलन चे अध्यक्षस्थान प्रा डॉ अण्णा वैद्य यांनी भूषविले. कविसंमेलनात प्रा डॉ महेंद्रसिंह पवार, प्रा डॉ श्रीकांत वर्हेकर, प्रा निलेश गलांडे व रा.से.यो. स्वयंसेवकांनी आपल्या कविता सादर केल्या. शेतकऱ्यांसाठी कृषी मार्गदर्शन या बौद्धिक सत्राचे आयोजन करण्यात आले. या सत्रामध्ये मार्गदर्शक प्रा डॉ महेंद्रसिंह पवार यांनी सेंद्रिय शेती व्यवस्थापन व उपयोजिता या विषयावर मार्गदर्शन केले. संध्याकाळी भजनसंध्या या कार्यक्रमाचे आयोजन करण्यात आले होते. गावातील व शिबिरातील युवकांना रोजगाराच्या संधी माहिती व्हाव्यात यासाठी सं.गा.बा. अमरावती विद्यापीठ विद्यार्थी कल्याण विभागाचे माजी संचालक प्रा डॉ दिनेश सातंगे यांचे मार्गदर्शन उपलब्ध करून देण्यात आले. या कार्यक्रमाला प्रा नरेंद्र जाठे अध्यक्षस्थानी होते. गावातील मुलांच्या

कलागुणांना वाव मिळावा ह्यासाठी गावातील मुलांच्या सांस्कृतिक कार्यक्रमाचे आयोजन करण्यात आले. प्रत्येक कलाप्रकारात उत्कृष्ट असणाऱ्याला बक्षिश देण्यात आले. गावकऱ्यांना असलेल्या विविध आरोग्याच्या समस्या बाबत व्यक्तिगत चर्चा करण्यासाठी व समस्या निवारणासाठी आरोग्य संपदा या बौद्धिक कार्यक्रमाचे आयोजन करण्यात आले. या आरोग्य संपदा कार्यक्रमांमध्ये नारायण निसर्गोपचार संस्थेचे संचालक डॉ साहेबरावजी बांते यांनी मार्गदर्शन व उपचार पद्धती सांगितली. तसेच निरोगी आरोग्याचा मंत्र गावकऱ्यांना सांगितला. पाण्याचे महत्व विषद करण्यास व त्याचे व्यवस्थापन पद्धती गावकऱ्यांना समजावून सांगण्यासाठी शिबिरार्थी यांच्याद्वारे जलव्यवस्थापन या विषयावर सांस्कृतिक कार्यक्रम करण्यात आला. महाविद्यालयाचे प्राचार्य डॉ राजेश चंदनपाट यांच्या अध्यक्षतेखाली व गट-ग्रामपंचायत टीमटाळा उपसरपंच सौ मायाताई कोटांगळे यांच्या प्रमुख उपस्थितीत समारोपीय कार्यक्रम संपन्न झाला. समारोपीय कार्यक्रमाला सौ अनितताई व्यवहारे, श्री पाठक साहेब, सदस्य, श्रीमती नरसम्मा हिरय्या शैक्षणिक संस्था, अमरावती, श्री प्रदीपजी व्यवहारे हे प्रमुख अतिथी होते. समारोपीय कार्यक्रमांमध्ये कु आचल बांडबुचे, कु प्रियंका सवंगडे, कार्तिक शेळके या स्वयंसेवकांनी आपले मनोगत व्यक्त केले. उपस्थित पाहुण्यांनी शिबिरादरम्यान राबविलेल्या उपक्रमांची प्रशंखा केली. गावकर्यांशी चर्चा करण्यात आली. त्यानंतर गावकर्यांचा निरोप घेण्यात आला. शिबिरादरम्यान जिल्हा समन्वयक मा प्रा डॉ नरेंद्र माने व शेत्रीय समन्वयक प्रा धावडे यांनी महाविद्यालयाद्वारे राबविण्यात येत असलेल्या शिबिराची प्रशंखा केली व शिबीर प्रेरणादायी ठरले असा अभिप्राय दिला.

आंतरराष्ट्रीय योग दिन कार्यक्रम २१/०६/२०२१



महाविद्यालयाद्वारे निर्जंतुकीकरण यंत्र व औषध वाटप ०८/०७/२०२१



रस्ता सुरक्षा अभियान कार्यक्रम २५/०७/२०२१





रा. से.यो. स्थापना दिवस
२४/०९/२०२१



महात्मा गांधी व लाल बहादूर शास्त्री जयंती ०२/१०/२०२१



स्वच्छता अभियान ०६/१०/२०२१



कोविड-१९ लसीकरण शिबीर २९/१०/२०२१



संविधान दिवस व नवमतदार जनजागृती अभियान रॅली २६/११/२०२१



Latitude: 20.815772
Longitude: 77.766727



Latitude: 20.919386
Longitude: 77.766727



Latitude: 20.71379
Longitude: 72.766662
Elevation: 245.64 m
Accuracy: 2.0 m
Time: 26/11/2021 12:14
Map: OpenStreetMap © OpenStreetMap contributors



डॉ बाबासाहेब आंबेडकर महापरिनिर्वाण दिन कार्यक्रम ०६/१२/२०२१



संत गाडगेबाबा पुण्यतिथी कार्यक्रम व प्लास्टिक निर्मुलन २०/१२/२०२१



कोव्हीड लसीकरण शिबीर ०८/०१/२०२२



राजमाता जिजाऊ व स्वामी विवेकानंद जयंती कार्यक्रम १२/०१/२०२२



मतदार जनजागृती अभियान रांगोळी स्पर्धा २५/०१/२०२२



नवीन मतदान नोंदणी जनजागृती अभियान 10/02/2022



संत गाडगेबाबा जयंती २३/०२/२०२२



दुर्ग किल्यांची चित्र प्रदर्शनी २५/०२/२०२२



राष्ट्रीय सेवा योजना – विशेष शिबीर दत्तकग्राम: टीमटाला

उदघाटन समारंभ व समारोपीय कार्यक्रम



राष्ट्रीय सेवा योजना – विशेष शिबीर दत्तकग्राम: टीमटाला

श्रमदान



राष्ट्रीय सेवा योजना – विशेष शिबीर दत्तकग्राम: टीमटाला सांस्कृतिक कार्यक्रम



राष्ट्रीय सेवा योजना – विशेष शिबीर दत्तकग्राम: टीमटाला

बौद्धिक कार्यक्रम



राष्ट्रीय सेवा योजना – विशेष शिबीर दत्तकग्राम: टीमटाला

दैनंदिन कार्यक्रम



नरसम्मा महाविद्यालयात योग दिन



योगाचे प्रारंभिक करताना विद्यार्थी

अमरावती : नरसम्मा कला, वाणिज्य व विज्ञान महाविद्यालय किरण नगर, अमरावती येथील रासेयो विभागाचे कार्यक्रम अधिकारी प्रा. डॉ. आशीश मातधुरे पांच्याद्वारे प्राचार्य डॉ. राजेश चंदनपाट पांच्या मार्गदर्शनाखाली अंतरराष्ट्रीय योगदिनाचा कार्यक्रम आयोजित करण्यात आला. या आभासी कार्यशाळेला मार्गदर्शक म्हणून प्रा. नरेंद्र गाडे हजर होते. कार्यक्रमाचे अध्यक्ष प्राचार्य डॉ. चंदनपाट पानी उपस्थितांना मार्गदर्शन केले. यावेळी महाविद्यालयाचे क्रीडा संचालक प्रा. प्रदीप खेडकर व माजी रासेयो कार्यक्रम अधिकारी प्रा. डॉ. पंकज जानखेडे उपस्थित होते. संचालन व आभारप्रदर्शन डॉ. आशीश मातधुरे पानी केले.

मतदार नोंदणी जनजागृती अभियानाची सुरुवात

अमरावती : नरसम्मा कला, वाणिज्य व विज्ञान महाविद्यालय येथे प्राचार्य डॉ. राजेश चंदनपाट पांच्या मार्गदर्शनाखाली राष्ट्रीय सेवा योजना, राष्ट्रीय छात्र सेना व राज्यशास्त्र विभाग पांच्या संयुक्त विद्यमाने संविधान दिनाचे औचित्य साधून नवीन मतदार नोंदणी जनजागृती अभियानाची सुरुवात करण्यात आली. संचालन प्रा. सुमित पवार, प्रास्ताविक रा. से. यो. कार्यक्रम अधिकारी प्रा. डॉ. आशीश मातधुरे पानी केले. कार्यक्रमाच्या संविधानाच्या उद्देशांविषयी जाणून घ्यायला मिळेल यासाठी प्रा. डॉ. दिनेश निकाळजे पानी केले. कार्यक्रमाच्या प्राचार्य डॉ. राजेश चंदनपाट पानी विद्यार्थ्यांना मतदानाच्या हक्कासंबंधी व मूल्य अंगीकृत करण्यासंबंधी मार्गदर्शन केले. नवीन मतदारांनी कशी नोंदणी करावी या विषयी प्रा. डॉ. आशीश मातधुरे पानी विद्यार्थ्यांना मार्गदर्शन केले. या कार्यक्रमांतर रा. से. यो. विभागाद्वारे परिसरतील नागरिकांमध्ये जनजागृती करण्यासाठी रॅली करण्यात आली. नरसम्मा महाविद्यालयाद्वारे केलेल्या उपक्रमाची प्रशंसा नायब तहसीलदार राजेश टांक पांच्याद्वारे करण्यात आली. ■



विद्यार्थ्यांना मार्गदर्शन करताना पोबलित उपायुक्त साळी व बाजूला मंचावर उपस्थित मान्यवर.

महाविद्यालयामध्ये रस्ता सुरक्षा अभियान कार्यक्रम

♦ **अमरावती, २१ जुलै**
नरसम्मा हिरव्या शैक्षणिक संस्था संचालित कला, वाणिज्य व विज्ञान महाविद्यालयातील रासेयो व एनसीसी विभाग व जनआक्रोश संघटना यांच्या संयुक्त विद्यमाने रस्ता सुरक्षा अभियान आयोजित करण्यात आले होते. कार्यक्रमाला प्रमुख पाहुणे

पोबलित उपायुक्त साळी व सं. गा. वा. अमरावती विद्यापीठ रा. से. पो. विभागाचे संचालक प्रा. डॉ. तजेश बुसे होते.

तर कार्यक्रमाचे अध्यक्ष प्राचार्य डॉ. राजेश चंदनपाट होते. कार्यक्रमात श्रीमती नरसम्मा हिरव्या शैक्षणिक संस्थेचे सदस्य सुनील

सरदे, माजी रा. से.पो. अधिकारी प्रा. डॉ. पंकज वानखेडे, जनआक्रोश संघटनेचे पदाधिकारी, रा.से.पो. कार्यक्रम अधिकारी प्रा. डॉ. आर्तीश मालपुरे, एनसीसी अधिकारी प्रा. विजोरे, रासेयो स्वयंसेवक व एनसीसी कॅडेट यांची उपस्थिती होती. ◀(तथा वृत्तसेवा)

Powered by Bharati W



कार्यक्रमात उपस्थित प्राचार्य डॉ. राजेश चंदनपाट व प्रा. डॉ. पंकज वानखेडे

नरसम्मा महाविद्यालयात रासेयो स्थापना दिवस

♦ **अमरावती, २८ सप्टेंबर**
रासेयो स्थापना दिवस, रासेयो व विज्ञान महाविद्यालय, किला नगर, अमरावती येथे रा. से. पो. संस्थाना दिवस साजरा करण्यात आला. कार्यक्रमाचे प्रमुख पाहुणे

रा. से.पो. कार्यक्रम अधिकारी प्रा. डॉ. पंकज वानखेडे यांनी उपस्थितीत कार्यदर्शन केले. कार्यक्रमात प्रमुख उपस्थिती प्रा. डॉ. पौर्णिमा पवार यांनी होई. कार्यक्रमात

महाविद्यालयीन स्तरावरील रासेयो संघटनात डॉ. राजेश चंदनपाट यांनी उपस्थितीत कार्यदर्शन केले. शिक्षक, शिक्षिका, कार्यवाही व विद्यार्थी यांची मोठ्या संख्येने उपस्थिती होती. ◀(तथा वृत्तसेवा)

Powered by iDocuments

नरसम्मा महाविद्यालयातील दुर्ग किल्ल्यांची चित्र प्रदर्शनीला उत्तुंग प्रतिसाद

अमरावती दि. १ : स्वराज्याचे शिलेदार असणारे छत्रपती शिवाजी महाराजांनी विकलेले दुर्गकिल्ले यांची चित्र प्रदर्शनी स्थानिक श्रीमती नरसम्मा कला, वाणिज्य व विज्ञान महाविद्यालय, अमरावती येथील रा.से.यो. विभागाद्वारे आज्ञादी का अमृत महोत्सव, शिवजयंती व राजाराम महाराज जयंतीच्या पर्वान्वर महाविद्यालयाचे प्राचार्य डॉ राजेश चंदनपाट यांच्या मार्गदर्शनाखाली रा.से. यो. कार्यक्रम अधिकारी प्रा डॉ आर्तोश मालपुरे, प्रा डॉ मापुरी चिखलकर व रा.से.यो. स्वयंसेवक यांनी आयोजित केलेली होती. या चित्रप्रदर्शनी मध्ये छत्रपती शिवाजी महाराजांच्या दुर्गकिल्ले यांचे चित्र तसेच त्यांचा प्रेरणादायी माहिती सर्वांसाठी खुली करण्यात आली होती. प्रदर्शनीचे उद्घाटन दुर्ग किल्ल्यांच्या अभ्यासिका व त्यावर स्वतःचे पुस्तक प्रकाशित केलेल्या मा. सी प्राचीताई पालकर, श्रीमती नरसम्मा हिरेच्या शैक्षणिक संस्थेचे सदस्य मा. श्री सुनीलजी



सरदे, श्री. गोविंदजी पाडे व महाविद्यालयाचे प्रभारी प्राचार्य प्रा चंद्रशेखर सावरकर यांनी केले. महाविद्यालयातील विद्यार्थ्यांनी व परिसरातील नागरिकांनी कोरोना नियंत्रणेचे पालन करून चित्र प्रदर्शनीचा आनंद घेतला. या चित्र प्रदर्शनामध्ये शिवनेरी, तोरणा, राजगड, पुरंदर, सिहगड, सुपागड, सरसगड, त्रिकोना, विजयदुर्ग, रोहीडा, प्रतापगड, राजमाची, लोहगड, कर्नाळा, माहुली, पन्हाळा,

विशाळगड, सुवर्णदुर्ग, जयगड, सिधुदुर्ग, रंगणा, भुदरगड, साल्हे, मुल्हेर, रायगड, अजिंक्यतारा, कुलाबा अशा दुर्गकिल्ले यांची चित्रप्रदर्शनी व माहिती उपलब्ध करून देण्यात आली होती. या प्रदर्शनीला प्रा डॉ महेंद्रसिंह पवार, डॉ दत्तात्रय रत्नपारखी, डॉ फंजन वामखेडे, डॉ दिनेश सातगे, डॉ श्रीकांत वर्हेकर, डॉ राठोड, डॉ रायभोग, डॉ सचिन तिप्पट, डॉ शामकुंवर, डॉ अधिनीकुमार बाजपेयी, डॉ म्मिता

सुर्ववंशी, प्रा पाटक, श्री संजय भगत, श्रीमती देसपांडे यांची उद्घाटनाला उपस्थिती होती.

देवेशच्या परिवारात



नरसम्मा महाविद्यालयात दुर्ग किल्ल्यांचे प्रदर्शन

विद्यार्थी व नागरिकांचा उत्स्फूर्त प्रतिसाद

● अमरावती, १ मार्च

छत्रपती शिवाजी महाराजांनी विकलेले दुर्गकिल्ले यांची चित्रप्रदर्शनी स्थानिक नागरिका कला, वाणिज्य व विज्ञान महाविद्यालयात रा.से.यो. विभागाद्वारे आज्ञादी का अमृत महोत्सव, शिवजयंती व राजाराम महाराज जयंतीच्या पर्वान्वर महाविद्यालयाचे प्राचार्य डॉ राजेश चंदनपाट यांच्या मार्गदर्शनाखाली रा.से. यो. कार्यक्रम अधिकारी प्रा डॉ आर्तोश मालपुरे, प्रा डॉ मापुरी चिखलकर व रा.से. यो. स्वयंसेवक यांनी आयोजित केलेली होती. या चित्रप्रदर्शनी मध्ये छत्रपती शिवाजी महाराजांच्या दुर्गकिल्ले यांचे चित्र तसेच त्यांचा प्रेरणादायी माहिती सर्वांसाठी खुली करण्यात आली होती. प्रदर्शनीचे उद्घाटन दुर्ग किल्ल्यांच्या अभ्यासिका व त्यावर स्वतःचे पुस्तक प्रकाशित केलेल्या मा. सी प्राचीताई पालकर, श्रीमती नरसम्मा हिरेच्या शैक्षणिक संस्थेचे सदस्य मा. श्री सुनीलजी

सरदे, श्री. गोविंदजी पाडे व महाविद्यालयाचे प्रभारी प्राचार्य प्रा चंद्रशेखर सावरकर यांनी केले. महाविद्यालयातील विद्यार्थ्यांनी व परिसरातील नागरिकांनी कोरोना नियंत्रणेचे पालन करून चित्र प्रदर्शनीचा आनंद घेतला. या चित्र प्रदर्शनामध्ये शिवनेरी, तोरणा, राजगड, पुरंदर, सिहगड, सुपागड, सरसगड, त्रिकोना, विजयदुर्ग, रोहीडा, प्रतापगड, राजमाची, लोहगड, कर्नाळा, माहुली, पन्हाळा, विशाळगड, सुवर्णदुर्ग, जयगड, सिधुदुर्ग, रंगणा, भुदरगड, साल्हे, मुल्हेर, रायगड, अजिंक्यतारा, कुलाबा अशा दुर्गकिल्ले यांचे चित्रप्रदर्शन व माहिती उपलब्ध करून देण्यात आली होती. या प्रदर्शनीला प्रा डॉ महेंद्रसिंह पवार, डॉ दत्तात्रय रत्नपारखी, डॉ फंजन वामखेडे, डॉ दिनेश सातगे, डॉ श्रीकांत वर्हेकर, डॉ राठोड, डॉ रायभोग, डॉ सचिन तिप्पट, डॉ शामकुंवर, डॉ अधिनीकुमार बाजपेयी, डॉ म्मिता सुर्ववंशी, प्रा पाटक, संजय भगत, श्रीमती देसपांडे यांची उद्घाटनाला उपस्थिती होती.

सदस्य सुनील सीदे, गोविंद पाडे व महाविद्यालयाचे प्राचार्य प्रा चंद्रशेखर सावरकर यांनी केले.

महाविद्यालयातील विद्यार्थ्यांनी व परिसरातील नागरिकांनी कोरोना नियंत्रणेचे पालन करून चित्र प्रदर्शनीचा आनंद घेतला. या प्रदर्शनामध्ये शिवनेरी, तोरणा, राजगड, पुरंदर, सिहगड, सुपागड, सरसगड, त्रिकोना, विजयदुर्ग, रोहीडा, प्रतापगड, राजमाची, लोहगड, कर्नाळा, माहुली, पन्हाळा, विशाळगड, सुवर्णदुर्ग, जयगड, सिधुदुर्ग, रंगणा, भुदरगड, साल्हे, मुल्हेर, रायगड, अजिंक्यतारा, कुलाबा अशा दुर्गकिल्ले यांचे चित्रप्रदर्शन व माहिती उपलब्ध करून देण्यात आली होती. या प्रदर्शनीला प्रा डॉ महेंद्रसिंह पवार, डॉ दत्तात्रय रत्नपारखी, डॉ फंजन वामखेडे, डॉ दिनेश सातगे, डॉ श्रीकांत वर्हेकर, डॉ राठोड, डॉ रायभोग, डॉ सचिन तिप्पट, डॉ शामकुंवर, डॉ अधिनीकुमार बाजपेयी, डॉ म्मिता सुर्ववंशी, प्रा पाटक, संजय भगत, देसपांडे यांनी उद्घाटनाला उपस्थिती होती.

●(तथा स्वयंसेवक)

नरसम्मा महाविद्यालयाचे स्मरणीय विशेष श्रमसंस्कार शिबीर



अन्वयशी दि. २१ : राष्ट्रीय सेवा योजना विभाग, संत गाडगेकराबा अमरावती विद्यापीठ यांच्या सुमनेनुसार व महाविद्यालयाचे प्राचार्य डॉ राजेश चंदनराट हे शिबीर आयोजित केले आहे. शिबीराला व्यावहारिक शिक्षण देण्याचे उद्देश्य आहे. शिबीराला व्यावहारिक शिक्षण देण्याचे उद्देश्य आहे. शिबीराला व्यावहारिक शिक्षण देण्याचे उद्देश्य आहे.

शिबीर आयोजित केले आहे. शिबीराला व्यावहारिक शिक्षण देण्याचे उद्देश्य आहे. शिबीराला व्यावहारिक शिक्षण देण्याचे उद्देश्य आहे. शिबीराला व्यावहारिक शिक्षण देण्याचे उद्देश्य आहे.

शिबीर आयोजित केले आहे. शिबीराला व्यावहारिक शिक्षण देण्याचे उद्देश्य आहे. शिबीराला व्यावहारिक शिक्षण देण्याचे उद्देश्य आहे. शिबीराला व्यावहारिक शिक्षण देण्याचे उद्देश्य आहे.

शिबीर आयोजित केले आहे. शिबीराला व्यावहारिक शिक्षण देण्याचे उद्देश्य आहे. शिबीराला व्यावहारिक शिक्षण देण्याचे उद्देश्य आहे. शिबीराला व्यावहारिक शिक्षण देण्याचे उद्देश्य आहे.

महाविद्यालयाचे मा प्राचार्य डॉ राजेश चंदनराट, मा व्यवस्थापन बंडल व शिबीर समन्वयक प्रा चंद्रशेखर सावकर यांनी या शिबीराला प्राचार्य व संयुक्त सहकार्यांमुळे हे शिबीर यशस्वीपणे संपन्न झाले. शिबीराला प्राचार्य डॉ राजेश चंदनराट हे शिबीर आयोजित केले आहे. शिबीराला व्यावहारिक शिक्षण देण्याचे उद्देश्य आहे. शिबीराला व्यावहारिक शिक्षण देण्याचे उद्देश्य आहे. शिबीराला व्यावहारिक शिक्षण देण्याचे उद्देश्य आहे.

उ
के
ने
अ
छ
के
के
म
स
प
प
शे
शे

75
Azadi Ka
Amrit Mahotsav

तोहरे

वार्षिकांक
२०२१-२०२२



श्रीमती नरसम्मा कला, वाणिज्य व विज्ञान महाविद्यालय

श्रीमती नरसम्मा हिरय्या शैक्षणिक ट्रस्ट द्वारा संचालित

श्रीमती नरसम्मा कला, वाणिज्य व विज्ञान महाविद्यालय

किरण नगर, अमरावती. फोन : ०७२१-२५४०७९३

NAAC Reaccredited Grade B+ (CGPA 2.58)

तोहोर

वार्षिकांक २०२१-२२

- * प्रकाशक -
प्राचार्य, डॉ. राजेश शामराव चंदनपाट
श्रीमती नरसम्मा कला, वाणिज्य व विज्ञान महावि-
किरण नगर, अमरावती
- * मुख्य संपादक -
डॉ. दिनेश नानासाहेब सातंगे
सहाय्यक प्राध्यापक - संगणकशास्त्र विभाग
- * संपादक मंडळ -
पवन पवार (बी.ए. भाग ३)
कु. मोनिका खोब्रागडे (बी.ए. भाग ३)
कु. रविना इंगोले (बी.एस्सी. भाग २)
कु. आकांक्षा अंबाडकर (बी.एस्सी. भाग ३)
ऋत्तिक गुल्हाने (एम.एस्सी. भाग १)
- * मार्गदर्शक -
डॉ. दत्तात्रय रत्नपारखी
डॉ. पंकज वानखेडे
डॉ. नकुल गावंडे
डॉ. अण्णा वैद्य
डॉ. पंकजा इंगळे
श्री. कोमल गुप्ता
- * अक्षर जुळवणी व अंतर्गत सजावट -
सान्वी बुक्स अँड झेराॅक्स, रूखिमणी नगर, अमरावती
- * मुद्रण स्थळ -
हेमंत प्रिंटर्स, रवि नगर, अमरावती
- * प्रकाशन वर्ष - २०२२



या अंकात व्यक्त झालेल्या विचारांशी संपादक मंडळ सहमत असलेच असे नाही.



Soft Skill Development - Workshop



Felicitation (Baseball-National Level)



Covid-19 Vaccination Camp



Voter Awareness Rally



Tree Plantation



CIC Certificate Course



State Level Workshop for
Non-Teaching Staff



Mathematics Department Activity

श्रीमती नरसम्मा हिरेच्या शैक्षणिक ट्रस्ट द्वारा संचालित
श्रीमती नरसम्मा कला, वाणिज्य व विज्ञान महाविद्यालय

(कनिष्ठ, परिष्ठ, पदव्युत्तर व संशोधन)

नरसम्मा परिसर, किरण नगर, अमरावती फोन : ०७२१ - २५४०७९३

www.narsammaacsc.org

Wall Magazine

English Photos Wall Magazine

Marathi Photos Wall Magazine

Physics Photos Wall Magazine

LIT-WALL (ENGLISH LITERARY SOCIETY)



Wall Magazine

English Photos Wall Magazine

Marathi Photos Wall Magazine

Physics Photos Wall Magazine

Physics Wall-Magazine



Wall Magazine

English Photos Wall Magazine

Marathi Photos Wall Magazine

Physics Photos Wall Magazine

Beej Ankure Ankure



14-15



15-16



16-17



17-18



18-19