

# **SRR & CVR Government Degree College (A)**

*An Autonomous & ISO 9001: 2015 Certified Institution:: Ranked by NIRF in 101-150 band at NIRF-2020 & 151-200 band in NIRF 2019 NAAC accredited Institution with grade B+ with C.G.P.A 2.6 during March, 2017*

**Machavaram, Vijayawada, Krishna District, AP-520 004**



## **MEDICINAL PLANTS DRIVE AS BEST PRACTICE**

## **DEPARTMENT OF BOTANY**

# **CRITERIA VII - BEST PRACTICES**

## **DEPARTMENT OF BOTANY**

### **Best Practice - I**

**Title of the practice : Medicinal Plants Drive**

**The Context that required the initiation of the practice:**

Herbal medicine is eco-friendly, bio-friendly, cost-effective and relatively safe and moved to the mainstream with increased research in the field of traditional medicine. Medicinal plants are an integral component of alternative medical care.

For small health issues which people face daily like common cold, cough, fever, sore throat, headache, indigestion problems people consume herbal medicine. For maintaining good health herbal products are being used. For skin care and beauty care also plant products have been used since ages.

Medicinal plants will be useful for Maternal and Child health care, as essential drugs, in food and nutrition, for common illnesses and injury, for endemic infectious diseases, mental health and oral health.

World is facing a pandemic and people are facing a lot of stress and emotional trauma and daily being affected with a lot of health problems. So based on all the situations the world is currently facing, being aware about commonly available medicinal plants in our surroundings, growing medicinal plants, knowing their medicinal and curative properties is a must. The Department of Botany decided to bring awareness to students, faculty, and common people by conducting Medicinal plants drive, as a best practice from 2021-2022.

**Objectives of the Practice:**

- Creating awareness on the significance of Medicinal plants and their uses in students and faculty.
- Making Public aware about the significance of medicinal plants
- Educating the people about the need of conservation of endangered medicinal Plants
- Increasing the use of medicinal plant products as herbal medicine is much safer and won't cause any side effects.
- Increasing the herbal medicine usage useful for Maternal and Child health care, as essential drugs, in food and nutrition, for common illnesses and injury, for endemic infectious diseases, mental health and oral health.

## The practice :

The practice started from the 2021-2022 academic year . Students distributed Medicinal plants information and their uses in the form of Pamphlets to the public and created awareness among them about the role of these medicinal plants in curing normal ailments in daily life .

Students were divided into batches and visited all the departments in the college premises and Machavaram surrounding areas and distributed Plant seeds material , herbs, pamphlets and explained to the people about the significance of those medicinal plants and the need for the conservation of plants .

Students Brought awareness on medicinal uses especially for Maternal and Child health care, as essential drugs, in food and nutrition, for common illnesses and injury, endemic infectious diseases, mental health and oral health. Students organized small stalls in College premises with the collected plant material and seeds and explained to the college students about the significance of medicinal plants .

Students took feedback from the public at the same time in Machavaram areas on Medicinal and aromatic plants and on this Medicinal plants drive and collected their suggestions and inputs

**Obstacles :** No Specific Constraints or obstacles observed in implementing this practice

**Impact of the Practice :** The drive was received well by the faculty and students in the college and public from areas in Machavaram. Students and faculty , Public got much information about the significance of plants . College Students , faculty and Machavaram area people appreciated this effort from students and gave suggestions .

**Evidence of the Practice:** Link below is the evidence of the practice.



## ఔషధ మొక్కలపై అవగాహన

మధురానగర్( విజయవాడ సెంట్రల్):ఔషధ మొక్కలపై అవగాహన పెంచుకోవటంతో పాటు విరివిగా పెంచాల్సిన అవసరం ఎంతైనా ఉందని ఎస్ఆర్ఆర్ అండ్ సీవీఆర్ ప్రభుత్వ డిగ్రీ కళాశాల ప్రిన్సిపాల్ డాక్టర్ కె. భాగ్యలక్ష్మి తెలిపారు. మాచవరం ఎస్ఆర్ఆర్ అండ్ సీవీఆర్ ప్రభుత్వ డిగ్రీ కళాశాలలో వృక్ష శాస్త్ర విభాగం ఆధ్వర్యంగా ఔషధ మొక్కలు గురించి

సోమవారం అవగాహన కల్పించారు. ఈ సందర్భంగా ఆమె మాట్లాడుతూ ఏయే మొక్కలును ఏయే రోగాలకు వినియోగించవచ్చో ప్రజల్లో అవగాహన కల్పిస్తున్నామని చెప్పారు. అనంతరం మాచవరం పుర వీధుల్లో తిరుగుతూ ఔషధ మొక్కల గురించి అవగాహన కల్పించటంతో పాటు విత్తనాలు పంపిణీ చేశారు. కార్యక్రమంలో వృక్షశాస్త్ర విభాగాధిపతి ఎంఎస్ జి.స్వప్న అధ్యాపకులు నాగపద్మావతి, డాక్టర్ సీహెచ్ శ్రీనివాసరెడ్డి పాల్గొన్నారు.



# **S.R.R. & C.V.R. Government Degree College (A)**

*An Autonomous & ISO 9001: 2015 Certified Institution:: Ranked by NIRF in 101-150 band at NIRF-2020 & 151-200 band in NIRF 2019 NAAC accredited Institution with grade B+ with C.G.P.A 2.6 during March, 2017*

**Machavaram, Vijayawada, Krishna District, AP-520 004**

## **MEDICINAL PLANTS DRIVE COMMUNITY SERVICE ACTIVITY**



## **DEPARTMENT OF BOTANY**

## **SRR & CVR Government Degree College**

*An Autonomous & ISO 9001: 2015 Certified Institution:: Ranked by NIRF in 101-150 band at NIRF-2020 & 151-200 band in NIRF 2019 NAAC accredited Institution with grade B+ with C.G.P.A 2.6 during March, 2017*  
**Machavaram, Vijayawada, Krishna District, AP-520 004**



### **DEPARTMENT OF BOTANY**

<b>Dates</b>	<b>20.12.2021</b>
<b>Conducted through (DRC/JKC/ELF/NCC/NSS/ Departments etc.</b>	<b>Department</b>
<b>Nature of activity (seminar/Workshop/Extn. Lecture etc.</b>	<b>Extension activity</b>
<b>Title of the Activity</b>	<b>Medicinal Plants Drive</b>
<b>Name of the Department/Committee</b>	<b>Department of Botany</b>
<b>Details of Resource Persons (Name , Designation etc., )</b>	<b>B.SC BZC Students</b>
<b>No of students participated</b>	<b>70</b>
<b>Name of the Lecturers who planned &amp; conducted the activity</b>	<b>Planned and Organized by G.Swapna Lecturer In Charge Mrs V.N Padmavathi Lecturer in Botany Dr Ch. Srinivasa Reddy Lecturer in Botany Participated in this activity</b>
<b>Remarks</b>	<b>This Medicinal Plants Drive activity was a huge success and got all student, faculty and Public support and suggestions</b>

**Department of Botany SRR & CVR Govt Degree College Organized Medicinal Plants Drive on 20.12.2021.**

**Pre Preparation /Action Plan :**

- 1. For Organizing this program students took the initiative and identified the required medicinal plants for the drive in the college premises and surrounding areas along with their useful parts .**
- 2. Students later extracted the information related to medicinal uses of the plants and prepared the pamphlets with taxonomical data for distribution in native language .**
- 3. Students also collected the vegetable seeds with medicinal properties and made them into packets suitable for distribution in surrounding areas . They organized all the plant material, seeds and pamphlets in a systematic manner**





**Honorary principal madam Dr K. Bhagaya Lakshmi inaugurated the student drive along with Ms G. Swapna H.O.D Dept of Botany and the Faculty members Mrs V.N Padmavathi and Dr Ch.Srinivasa Reddy .**



**Later all the B.Sc BZC Students were divided into 6 Batches . 2 Batches organized drive in campus among all the faculty members and students in the campus and the remaining 4 batches went to different areas in Machavaram, Vijayawada to organize the drive**



### **Motive of this program:**

**Providing Practical Exposure to students on Medicinal Plants Significance , various areas in Taxonomy , increasing Communication skills and interpersonal skills .**



## Report:

**70 Students took nearly 30 Medicinal plants information and their uses in the form of Pamphlets and distributed them among the public to create awareness among them about the role of these medicinal plants in curing normal ailments in daily life .**



**Students divided into 10 batches and 8 Batches visited Machavaram surrounding areas and distributed Plant seeds material and herbs and explained to the people about the significance of those medicinal plants and the need for the conservation of plants . They distributed Pamphlets also to the public .**





**2 Batches of students visited all the departments in the college premises and distributed Plant seeds material and herbs and explained to the people about the significance of those medicinal plants and the need for the conservation of plants . They distributed Pamphlets also to the public which carries Lot of information about medicinal uses especially for Maternal and Child health care, as essential drugs, in food and nutrition, for common illnesses and injury, for endemic infectious diseases, mental health and oral health.**



**Students Giving Seeds and Pamphlets to Honorable Principal Madam**





### **Students Distributing Seeds and Pamphlets to Faculty members**

**Students organized small stalls also with the collected plant material and seeds and explained to the college students about the significance of medicinal plants and brought awareness to them .**

**Students took feedback from the public at the same time in Machavaram areas on Medicinal and aromatic plants about this Medicinal plants drive and collected their suggestions and inputs .The drive was received well by the faculty and students in the college and public from areas in Machavaram.**

**Students who went in batches analyzed the public thoughts and opinion on Herbal Medicinal plants and were successful in organizing this community drive.**

## Press Clipping

### ఔషధ మొక్కలపై అవగాహన

మధురానగర్ (విజయవాడ సెంట్రల్): ఔషధ మొక్కలపై అవగాహన పెంచుకోవటంతో పాటు విరివిగా పెంచాల్సిన అవసరం ఎంతైనా ఉందని ఎస్ఆర్ఆర్ అండ్ సీవీఆర్ ప్రభుత్వ డిగ్రీ కళాశాల ప్రిన్సిపాల్ డాక్టర్ కె. భాగ్యలక్ష్మి తెలిపారు. మాచవరం ఎస్ఆర్ఆర్ అండ్ సీవీఆర్ ప్రభుత్వ డిగ్రీ కళాశాలలో వృక్ష శాస్త్ర విభాగం ఆధ్వర్యంగా ఔషధ మొక్కలు గురించి

సోమవారం అవగాహన కల్పించారు. ఈ సందర్భంగా ఆమె మాట్లాడుతూ ఏయే మొక్కలును ఏయే రోగాలకు వినియోగించవచ్చో ప్రజల్లో అవగాహన కల్పిస్తున్నామని చెప్పారు. అనంతరం మాచవరం పుర వీధుల్లో తిరుగుతూ ఔషధ మొక్కల గురించి అవగాహన కల్పించటంతో పాటు విత్తనాలు పంపిణీ చేశారు. కార్యక్రమంలో వృక్షశాస్త్ర విభాగాధిపతి ఎంఎస్ జి.స్వప్న అధ్యాపకులు నాగపద్మావతి, డాక్టర్ సీహెచ్ శ్రీనివాసరెడ్డి పాల్గొన్నారు.

### SRR & CVR Government Degree College

An Autonomous & ISO 9001: 2015 Certified Institution:: Ranked by NIRF in 101-150 band at NIRF-2020 & 151-200 band in NIRF 2019 NAAC accredited Institution with grade B+ with C.G.P.A 2.6 during March, 2017  
Machavaram, Vijayawada, Krishna District, AP-520 004



DEPARTMENT OF BOTANY





### Students Distributing Seeds and Pamphlets to Faculty members

Students organized small stalls also with the collected plant material and seeds and explained to the college students about the significance of medicinal plants and brought awareness to them .

Students took feedback from the public at the same time in Machavaram areas on Medicinal and aromatic plants about this Medicinal plants drive and collected their suggestions and inputs .The drive was received well by the faculty and students in the college and public from areas in Machavaram.

Students who went in batches analyzed the public thoughts and opinion on Herbal Medicinal plants and were successful in organizing this community drive.

*Signature*  
PRINCIPAL  
SRR & CVR GOVT. DEGREE COLLEGE  
(Autonomous)  
Machavaram, VIJAYAWADA-520 004

*Signature*  
LECTURER IN CHARGE  
Deptt. of Botany  
SRR & CVR GOVT. DEGREE COLLEGE  
VIJAYAWADA-4, Krishna Dist.



## Press Clipping

### **జైషధ మొక్కలపై అవగాహన**

మచిలీపట్నం (విజయవాడ సెంట్రల్) జైషధ మొక్కలపై అవగాహన పెంచుకోవటంతో పాటు విరివిగా పెంచాల్సిన అవసరం ఎంతైనా ఉందని ఎస్ఆర్ఆర్ ఆండ్ సీవీఆర్ ప్రభుత్వ డిగ్రీ కళాశాల ప్రెస్సిపాల్ డాక్టర్ కె. భాగ్యలక్ష్మి తెలిపారు. మాచవరం ఎస్ఆర్ఆర్ ఆండ్ సీవీఆర్ ప్రభుత్వ డిగ్రీ కళాశాలలో వృక్ష శాస్త్ర విభాగం అధ్యక్షుని జైషధ మొక్కలు గురించి

సోమవారం అవగాహన కల్పించారు. ఈ సందర్భంగా ఆమె మాట్లాడుతూ ఏయే మొక్కలును ఏయే రోగాలకు వినయోగించవచ్చో ప్రజల్లో అవగాహన కల్పిస్తున్నామని చెప్పారు. అనంతరం మాచవరం పుర వీధుల్లో తిరుగుతూ జైషధ మొక్కల గురించి అవగాహన కల్పించటంతో పాటు విత్తనాలు వంపిణీ చేశారు. కార్యక్రమంలో వృక్షశాస్త్ర విభాగాధిపతి ఎంఎస్ జి.నృపూ ఆధ్యాపకులు నాగపద్మావతి, డాక్టర్ సీహెచ్ శ్రీనివాసరెడ్డి పాల్గొన్నారు.

**SRR & CVR Government Degree College**

is a Government Degree College, Affiliated to the Government of Andhra Pradesh, established by NRI's in 1980. It is located at NRI Colony, East, Machavaram, Vijayawada, Krishna District, AP-520 004.



**DEPARTMENT OF BOTANY**

*E. J. Rao*

**LECTURER IN CHARGE**  
**Dept. of Botany**  
**SRR & CVR GOVT. DEGREE COLLEGE**  
**VIJAYAWADA-4, Krishna Dist.**



SRK & CVR. GOVT. Degree College  
Machavaram, Vijayawada.

Department of BOTANY.

medicinal plant Drive - [2021 - 22]

[Important pharmacological chemicals secondary metabolites  
in plants.

క్ర. సంఖ్య	కుటుంబం	వృక్ష రసాయనాలు	చివర గుణాలు
మొంతులు (గొంతుల ఫెనులికమ్)	ఫాబిసి	ఆల్కలాయిడ్లు గ్లైకో సైడులు ఫ్లావనాయిడ్లు, సాపోనిన్లు, టానిన్లు, టర్పినాయిడ్లు, ఆంథ్రాక్విన్లు.	* బిట్టర్ టోన్ సుమగ్నలకు, క్రిలెస్టెల్ స్ట్రోలు ఉగ్గించుట, యాఫ్టుల, నియరణ, అల్సర్లు, BP, (బూక్రెటిన్, సెసరి నోష్టుల నియరణలో ఉపయోగ పడుతాయి.
ట్రా మెంట్ల (సెన్సిటివ్)	ధియోసి	కెఫిన్, థయినిన్, ఫ్లావనాయిడ్లు, టానిన్లు, ఇన్జిక్ గాల్లేట్లు.	* యాంటి ఆక్సిడెంట్లుగా, మెదడు పని తీరు మెరుగుపరచడంలో, కణస్థాయి క్యాన్సర్ నియరణలో ఉపయోగ పడును.
బులి టాడిటన్ (ఇరెక్టా)	ఆస్ట్రోసి	కెరోటినాయిడ్లు, సాపోనిన్లు, టర్పినాయిడ్లు.	* యాంటి బాక్టీరియల్, యాంటి ఇన్ఫ్ల మేటోగా, యాఫ్టుల, గాయాల చికిత్సలో, కాల్షిన్ గాయాల, చర్మ సంబంధ వ్యాధుల చికిత్సలో, అల్సర్లు, గ్లౌక్సెమ్, క్రానీయ వ్యాధుల నియరణలో ఉపయోగపడును.
కలబంద (అలావెల)	ఆస్ట్రోసి	టానిన్లు, స్ట్రెనెల్, సాపోనిన్లు, బిటర్లు, అవతాయి.	* కాల్షిన్ గాయాల చికిత్సలో, ఆస్ట్రోసి చికి త్సలో, ఆక్రెటిన్, చర్మ వ్యాధుల, చిన్న ప్రేగు సంబంధించిన, జీర్ణ సమగ్నల యాఫ్టుల నియరణలో ఉపయోగపడుతుంది.
యాకల్టిక్స్ ప్రజాతి	యెస్ట్రోసి	ఫ్లావనాయిడ్లు, సాపోనిన్లు, టర్పినాయిడ్లు, గ్లైకో సైడులు, ఆంథ్రాక్విన్లు.	* యాఫ్టుల, నోష్టుల నియరణలో, యాంటి బాక్టీరియల్, దగ్గు, జలబూ, అలనోష్టు, యాక్టిన్, డయాబెటిస్, థికిల్లలలో పాడతాయి.



[illegible]



[illegible]



మొదటి ప్రాంతాలనుండి మరియు కార్మికావస్థలు	కుటుంబం	పుట్టింపునామాల	జీవిత గుణాలు
గోమయ (సీత్రాగి రేమన్)	రూటాసి	పాటిగోనాట్, బచ్చిన్లు టాన్లు	* బిటామిన్ - C ఎక్కువగా క్యాన్సర్, ఆస్టమా, బి.పి, డి. అధిక, చికిత్స, ఇతర సు -టాలి, తగిన నిర్దేశక శక్తి ఉపయోగపడుతుంది.
టమాట (ప్రతివర్ణకం ఎక్కువ)	నాలనేసి	అంటి అక్సిటాట్లు, కెరోటినా -యన్లు, Vit-C, ప్రోవిన్ ఫీనాల్	* ప్రోటీన్ గ్రాఫీ వాపు - చికి తలనొప్పి, రుమాటాయిడి లి ఉపయోగపడుతుంది.
ఆలం (ప్రసూయ సాధ్యం)	లాయేసి	యూజినాల్, మిడ్జినల్ రీటోనాల్, రోజుమోరెక్సాన్లు కార్బోనాట్ బియ్యం	* పెర్మి సమస్యలు, కాచేయ డెవెరితీతుల క్యాన్సర్ చికిత్స యూంటి అక్సిటాట్గాను, రక్త ఉత్పత్తిని సాధిస్తుంది.
అమడం (రెసిడన్ పూసిన)	యూథోర్బియేసి	ఆల్కలాయిడ్లు, స్టెరాాయిడ్లు టాన్లు, ఫీనాల్, రెసిన్లు, ప్లావనాయిడ్లు, ఘోట అమ్లం జిగురు	* రుమేరియా, గనేరియా, కాచే వ్యాధులు, పర్మి సుఖం, మూత్ర మూత్రాశయ ఇన్ఫెక్షన్ చికిత్స ఉపయోగిస్తారు.
గ్రీన్ టీ (కామెల్లా ప్రెస్సిన్)	థియేసి	కెఫీన్, థియోనీ, టాన్లు ఎపిగాల్ల కాటాచిగాల్లేట్ ప్లావనాయిడ్లు, పాటిగోనాట్ గాలిక్ ఆమ్లం	* యూంటి అక్సిటాట్గా, క్రెప్టి తగ్గించుటలో, క్యాన్సర్ నివారణ కణం నాశనం కాకుండా నిరో
వల్లర్తి (ఆర్యూ సప్రవమ్)	అమర్టిడేసి	ప్లావనాయిడ్లు, ట్రై ఎల్లల్ సల్ఫేట్, ఆల్లొసిన్	* B p నివారణలో, కొలెస్ట్రాల్ అంచుటలో, గుండె వ్యాధుల అల్టిమేట్ ట్యాప్ నివారణలో అర్థం మందులలో ఉపయో
బ్రాక్లీ (ప్రకాశ వైసిథెలా)	వైటిసి	ప్లావనాయిడ్లు, ప్లావనాల్ అథినాయెన్లు, ఫీనాల్ ఆమ్లం	* గుండె ఆర్యూ ఎంథ్రాల్ అరికటయిను, ట్రాంబిసిన్ -ఫ్టాబిన్, అల్టిమేట్, ట్రాన్ వ్యాధుల నివారణలో ఉపయో
ప్రజేనియం అమోనియం (అవగాళ)	మిర్టిసి	ఆల్కలాయిడ్లు, అమోని ఆమ్లం, ప్లావనాయిడ్లు కెరోటినా, నాటివేసి	* రక్త ప్రసరణ సులభం సమస్యలు, రుమాటాయిడి



# SRR & CVR GOVT DEGREE COLLEGE

Machavaram, Vijayawada

Department of Botany

Medicinal plants Drive [2021-22]

కీరొనా చీకిత్సల్ ఉపయోగపడే మొక్కలు, వాటి భాగాలు

మొక్క పేరు (సామాన్య నామము)	శాస్త్రీయ నామము	కుటుంబము	మొక్కల్ ఉపయోగపడే భాగము
మాదెడు	ఈగిల్ మాథ్విలాస్	రూటోసి	కాయము, పండు, పెరడు.
బొప్పాయి	కాకితా పపాయ	కారికేసి	ఆకులు, పండు
తంగెడు	సెన్నా ఆరిక్యూలేట	ఫాబేసి	విత్తనాలు.
పసుపు కామ్మ	కర్కుమా లొంగా	జింజిబరేసి	కామ్మ
తులసి	ఆసిమమ్ ప్రజాత	లామియేసి	ఆకులు
నేల ఉసిరి	ఫీల్లాంథస్ నిరూరి	ఫీల్లాంథేసి	కాయలు
కామరాచి	సోలనమ్ టైగ్రమ్	సోలనేసి	పండు, పేరు
అల్లం	జింజిబర్ ఆఫీషినెల్	జింజిబరేసి	కాయలు
ఉత్తరేణి	ఉక్కిరాన్తెస్ ఆస్పెరా	ఉమ్బరాంథేసి	పేరు



మొక్క పేరు (సామాన్య నామము)	శాస్త్రీయ నామము	కుటుంబము	మొక్కల ఉపయోగము
కలబంద	అలావోర	ఆస్ట్రాడిలేసి	ఆకులు
వేప	అజాదిరక్తా ఇండికా	మిలేపేసి	ఆకులు
జాబిపత్రి	మిరిస్టికా ఫొగ్రెన్స్	మిరిస్టికేసి	పూలు
మర్రి	థైకస్ బెంగాలెన్సిస్	మోరేసి	ఆకులు
మొంతులు	ట్రైగానెల్లా ఫెనుగ్రీకమ్	ఫాబేసి	వీడ్తనాలు
రేగు	జిజిఫస్ వల్టారిస్	రామ్మేసి	పండు
ఉమ్మత్తు	దత్తూర మెటర్	సాలిసేసి	పూలు, కాం ఆకులు
కాకర కాను	మెమార్టికా కరాన్సియా	కుకుర్బిటేసి	వీడ్తనాలు, కా
అమలపాకు	ప్రైపర్ బెటర్	ప్రైపరేసి	ఆకులు

From  
III<sup>rd</sup> year  
BZC Student



PRESS NOTE

Dt: 20-12-2021

Dept. of Botany

స్థానిక SRR & CVR దృఢీకరణకారాల వృక్షశాస్త్ర విభాగం ప్రధానంగా సామాజిక ఉపాధిని అర్హులకు అందించే పనులను చేపట్టింది. ఈ అర్హులకు అందించే B.Sc-B.Z.C విద్యార్థులకు అందించే ఉపాధిని విరివైనదిగా చేసింది. అలాగే విద్యార్థులకు అందించే ఉపాధిని విరివైనదిగా చేసింది. అలాగే విద్యార్థులకు అందించే ఉపాధిని విరివైనదిగా చేసింది.

Princi  
20.12.64  
PRINCI

PRINCIPAL  
SRR & CVR GOVT. DEGREE COLLEGE  
(Autonomous)  
Machavaram, VIJAYAWADA-520 004

Gopa 20/12/2021

**LECTURER IN CHARGE**  
**Dept. of Botany**  
**SRR & CYR GOVT. DEGREE COLLEGE**  
**VIJAYAWADA-4, Krishna Dist.**

TO

The Principal  
SRR & CVR Govt. Degree College (A)  
Vijayawada.

Sub:- Permission for Organizing Medicinal Plants Drive

Respected madam,

The faculty of botany Department along with I,II & III Bsc (BZC) Students are Planning for organizing a Medicinal Plants drive in Machavaram area Vijayawada on 20.12.2021 from 10.30 am. We request you to kindly permit us to organize the Programme. The main purpose of this drive is to make the students

1. Identify significant Medicinal plants in surrounding areas & classifying
2. Extract the information related to collected medicinal plants and distributing the pamphlets and significant Medicinal Plants to public
3. Create awareness in Public on the medicinal uses of plant parts and the necessity of conserving these plants.

Thanking you

Yours Sincerely

*G. Swapna* 20/12/2021  
G.Swapna

I/C Dept. of Botany

20-12-2021



**SRR & CVR GOVT. DEGREE COLLEGE (A)**  
**DEPARTMENT OF BOTANY**  
**MACHAVAPAM, VIJAYAWADA**

**Class : III BZC**  
**Subject : Botany**

**Date : 20.12.2021**

**MEDICINAL PLANTS DRIVE 2020-2021**

**Public Feedback**

S.No	Names of the Family Members	Address	Interaction/Feed back	Signature
1	Dr. V. Srinivas Reddy	SRR & CVR GDC (A) Vijayawada.	This programme is very useful to create awareness about medicinal plants.	V. Srinivas Reddy
2	A. L. K. Kumaravaram	SRR & CVR GDC Vijayawada	Very useful programme, very excellent programme to create awareness.	A. L. K. Kumaravaram Zoology Dept.
3	N. Sumithra	Dept. of Zoology SRR & CVR GDC Vijayawada.	Good initiative very helpful & informative	N. Sumithra
4	Dr. N. Anitha Margaret	SRR & CVR Telugu Dept	very useful	Dr. N. Anitha Margaret
5	MSK. Krishna Pyoth	SRR & CVR History Dept	very good effort I appreciate	MSK. Krishna Pyoth
6	Dr. M. Srinivas Babu	SRR & CVR Commonwealth	very good Activity It is better to collect money and go.	Dr. M. Srinivas Babu
7	V. Neeraj	SRR & CVR Kanchikacharla	good explanation outstanding activity.	V. Neeraj
8	L. Sumithra	SRR & CVR English Dept	Very hard/ smart/ useful work by students Inspired alot	L. Sumithra

signature.

9	Dr. K. Anuradha	SRR & CUR GDC Vijayawada	Very useful Environmental friendly Should have awareness	Anuradha
10	Dr. K. Bhagya Lecturer	Principal, SRR College, VZA	Creating aware- ness to the public to protect the environment from global warming	Bhagya 20/12/2021
11	D. Jyothi Lecturer	DEPT OF MICROBIOLOGY SRR & CUR GDC VIJAYAWADA	It's a very innovative and Awareness Program. The Natural resource should be exploited	D. Jyothi 20/12/2021
12	P. Sailaja Lecturer	Dept. of Physics & Elect.	Creating awareness on Plastic waste Disposal. Very good	P. Sailaja 20/12/21
13	GVS Singh Lecturer in Chemistry	Dept of Chemistry	Very good explanations of Basic Medicinal Plants	GVS 20/12/21
14	Dr. M. Mahadevi	Dept. of Chemistry	Good Explanation about Medicinal Plants	M. Mahadevi 20/12/21
15	Dr. S. S. Beebi	Dept. of Chemistry	Innovative Edu- — helps to adopt managing & Organizing skills of students	S. S. Beebi 20/12/21
16	KVS Prasad	Chemistry	Very helpful	KVS Prasad
17	Dr. G. Nagajyothi	Chemistry	Very innovative program	Dr. G. Nagajyothi
18	Smt. A. Rosalind	English	Excellent idea very useful and well organized will do the students!	A. Rosalind 20/12/2021



**SRR & CVR GOVT. DEGREE COLLEGE (A)**  
**DEPARTMENT OF BOTANY**  
**MACHAVARAM, VIJAYAWADA**

Class : III BZC  
 Subject : Botany

Date : 20.12.2021

**MEDICINAL PLANTS DRIVE 2020-2021**

**Public Feedback**

S.No	Names of the Family Members	Address	Interaction/Feed back	Signature
1	Suma latha	Machavaram Down	Thank you for the message	~ ~ ~ ~ ~
2	Bheerathi-A	Machavaram Down	Good	A. 20.12.21
3	Charupathi	Katuvuri Street	Very good Explanation	(Calypso)
4	—	—	—	—
5	—	—	—	—
6	—	—	—	—
7	—	—	—	—
8	—	—	—	—

**SRR & CVR GOVT. DEGREE COLLEGE (A)**  
**DEPARTMENT OF BOTANY**  
**MACHAVARAM, VIJAYAWADA**

Class : III BZC  
 Subject : Botany

Date : 20.12.2021

**MEDICINAL PLANTS DRIVE 2020-2021**

**Public Feedback**

S.No	Names of the Family Members	Address	Interaction/Feed back	Signature
1	—	VAGNTH BAWIN VON Road street	Useful	Dat 2021
2	—	31-10-10D. VISA Road street	20202	A. Lakshmi
3	—	old Maleria Street	20202	A. Lakshmi
4	—	old Maleria street	20202	er. 2021
5	—	31-24-102/10.	Good	2021
6	—	—	—	—
7	—	—	—	—
8	—	—	—	—

Signature

9	B. Seetha	—	20/08/08	B Seetha
10	Chettemma	—	20/08/08	Chettemma
11	Ektha	—	Good	Ektha Juvanti
12	K. Sucharani	—	Good	K. Sucharani
13	R. Rajyada Kshmi	—	20/08/08	R. Rajyada Kshmi
14	B. Ramana	—	20/08/08	B. Ramana
15	m. Anitha	—	Good	M. Anitha
16	Lakshmi	—	20/08/08	Lakshmi
17	Bhaga Lakshmi	—	20/08/08	Bhaga Lakshmi
18	Ramulu	—	20/08/08	Ramulu





STUDENT SIGNATURES AND FEEDBACK

S.No	Date	Class	Roll no/ Reg no	Signature	Remarks
1	20.12.21	TI BSc	20311011	J. Malliswari	Good experience
2	20.12.21	II BSc	19311232	B. Bhargavi	Good experience
3	20.12.21	III BSc	19311018	U. Anil Kumar	Very Good
4	20.12.21	TI BSc	20311006	P. Bhavani	Good
5	20.12.21	II BSc	19311213	M. Preethi	Nice activity
6	20.12.21	TI BSc	19311014	R. Balji	Useful to us
7	20.12.21	II BSc	19311231	Ch. Deepak	Useful to us
8	20.12.21	II BSc	2011004	K. Ravikumar	Interested with community
9	20.12.21	III BSc	19311211	L. Dainn	Get awareness
10		III BSc	19311006	C. Venkataya	Wonderful experience
11		TI BSc	20311009	P. Vinodh	Good
12		III BSc	19311207	Ch. Jaishankar	Interested with public
13		III BSc	19311009	K. Chandrika	Wonderful activity
14		II BSc	20311204	G. Divya	Good experience
15		TI BSc	19311203	D. Nani	Nice activity
16					6







DEPARTMENT OF BOTANY

STUDENT SIGNATURES AND FEEDBACK

S.No	Date	Class	Roll no/ Reg no	Signature	Remarks
17	20.12.21	II BSC	20311213	M. Gayathri	Useful
18	20.12.21	II BSC	19311201	E. Narayana	Good
19	20.12.21	II BSC	20131210	M. Naresh	Useful
20	20.12.21	I BSC	21317203	J. praveen	Good
21	20.12.21	II BSC	20311220	P. lechal	Interested with Public
22	20.12.21	II BSC	20311225	K. Hema	Useful
23	20.12.21	II BSC	19311211	L. Rex	Real time exposure Interested with Public
24	20.12.21	II BSC	203112215	P. Bharatsai	Good
25	20.12.21	II BSC	19311234	M. Sonu	Good
26	20.12.21	II BSC	20311208	K. Abishek	Nice exposure
27	20.12.21	II BSC	20311001	D. Nayak	Real time exposure
28	20.12.21	II BSC	20311219	P. pravallika	Real time exposure
29	20.12.21	II BSC	19311021	L. Gopi	Interested with Public
30	20.12.21	I BSC	21317213	K. Kiran	Real time exposure
31	20.12.21	II BSC	20311011	J. Malharani	Good
32	20.12.21	II BSC	20311205	G. Senthoshkumar	Useful







STUDENT SIGNATURES AND FEEDBACK

S.No	Date	Class	Roll no/ Reg no	Signature	Remarks
33	20.12.21	II BSC	20311205	T. Manju	Got knowledge on plants
34	20.12.21	III BSC	19311020	K. Venkat	Good experience
35	20.12.21	I BSC	21317207	K. Mounika	Good
36	20.12.21	I BSC	21317210	K. Sai bhisim	Interacted with community
37	20.12.21	II BSC	20311209	M. Gopi	Very Good
38	20.12.21	III BSC	19311019	M. meenakumari	Got knowledge on plants
39	20.12.21	II BSC	20311225	K. Hema	Useful
40	20.12.21	II BSC	203112215	P. Bhavathani	Useful to us
41	20.12.21	II BSC	20311003	G. Rupavathi	Got knowledge on plants
42	20.12.21	III BSC	19311014	B. Balaji	Good activity
43	20.12.21	I BSC	21317205	K. Jagdish	Useful to us
44	20.12.21	II BSC	19311010	A. Anantharaj	Got knowledge on plants
45	20.12.21	II BSC	20311002	B. Poni	Useful to us
46	20.12.21	III BSC	19311012	P. Venkatesh	Useful to us
47	20.12.21	I BSC	21317204	K. Mounika	Good activity
48	20.12.21	III BSC	19311013	B. Sai Babu	Useful







STUDENT SIGNATURES AND FEEDBACK

S.No	Date	Class	Roll no/ Reg no	Signature	Remarks
49	20.12.21	III BSC	1931001	G. Abhilaxmi	Good
50	20.12.21	III BSC	19311003	B. Nagamani	Real time Exp
51	20.12.21	I BSC	21317211	Shravanthi	Nice one
52	20.12.21	III BSC	1931018	V. Anikumar	Useful to us
53	20.12.21	I BSC	21317210	Mudhala	Got knowledge on medicinal plants
54	20.12.21	III BSC	19311203	D. Nani	Useful to us
55	20.12.21	I BSC	21317201	Prasanthi	Useful to us
56	20.12.21	III BSC	19311021	L. Gopi	Got knowledge on medicinal plants
57	20.12.21	I BSC	21317209	Lavanya	Got knowledge
58	20.12.21	III BSC	19311210	G. Durgaprasad	Real time experience
59	20.12.21	III BSC	19311017	K. Venu	Got knowledge
60	20.12.21	I BSC	21317204	Chandhini	Got knowledge
61	20.12.21	III BSC	19311221	K. Ratna	Good
62	20.12.21	III BSC	19311221	P. Sony	Nice experience
63	20.12.21	III BSC	19311212	M. Srinivas	Real time experience
64	20.12.21	I BSC	21317203	S. Praveen	Real time experience

