SRI A.S.N.M GOVERNMENT COLLEGE (A), PALAKOL, W.G Dt.-534260 (NAAC Re accredited with B⁺Grade at 2.67 CGPA)

DEPARTMENT OF BOTANY

ECO – CLUB

ACTIVITIES – 2024-25



OBJECTIVES:

Environmental Awareness:

• To increase awareness and understanding of environmental issues among students and the community.

Waste Management:

• To promote practices like recycling, composting, and reducing waste within the school or community.

Promote Sustainable Living:

- To educate members on sustainable living practices such as water conservation, plantbased diets, and eco-friendly transportation.
 Biodiversity Conservation:
- To engage in activities that protect and promote biodiversity, such as tree planting and habitat restoration.

Climate Change Awareness:

- To raise awareness about climate change and its impacts on the planet, and advocate for climate-positive actions.
 Community Outreach:
- To collaborate with local organizations and spread eco-conscious practices to the wider community.

ACTIVITIES:

- Plantation Programs
- Organic Farming
- Environmental pollution
- Bio diversity
- Eco system
- Natural resources
- Vana Mahotshavam

Mission:

Connect people by building and bonding relationship with trees (nature and work for future of earth)

Vision:

Our vision to create awareness of environment and to awaken the philanthropic side of mankind

Outcomes of the Eco Club:

1. Increased Environmental Consciousness:

• Students and community members become more aware of environmental issues and adopt eco-friendly practices in their daily lives.

2. Reduced Waste Generation:

• The school or community experiences a reduction in waste, with increased recycling and composting efforts leading to less landfill waste.

3. Energy Savings:

• Energy-saving habits are adopted by club members and the community, leading to lower energy consumption and reduced carbon footprints.

4. Sustainable Practices Adoption:

• More people embrace sustainable practices, such as using reusable items, conserving water, and supporting sustainable food sources.

5. Improved Local Ecosystems:

• Through activities like tree planting and clean-up drives, local ecosystems are restored or maintained, benefiting wildlife and natural resources.

6. Action Against Climate Change:

• Members and community participants actively contribute to mitigating climate change by supporting green initiatives and reducing their carbon emissions.

7. Stronger Community Collaboration:

• The club helps to build stronger partnerships with local environmental organizations, promoting collective action towards a healthier environment.

Sri A.S.N.M.GOVT COLLEGE (A), PALAKOL. DEPARTMENT OF BOTANY ECO-CLUB ACTIVITIES 2024-25

S.no	01
Name of the activity	WORLD NATURE CONSERVATION DAY
Date of conducting	29-07-2024
Organized by	BOTANY & ECOCLUB
Resource person	Dr.T. KRISHNA
No. of. Students attended	31
Skills achieved	ENVIRONMENTAL EDUCATION AND OUT REACH Students learned responsibility by caring for the plants and environment
Values achieved	HUMAN WELL BEING AND HEALTH. Tree plantation is significant because it is linked to <i>our basic need for good food to eat and clean air to breathe</i> and students know about how to care environment







Sri A.S.N.M.GOVT COLLEGE (A), PALAKOL. ECO-CLUB ACTIVITIES 2024-25

S.no	02
Name of the activity	VANAMAHOSTAVAM
Date of conducting	30-08-2024
Organized by	BOTANY & ECOCLUB
Resource person	Dr. T. Raja Rajeswari , Principal
No. of. Students attended	43
Skills achieved	Plant Identification And Classification
Values achieved	Respect for Natural Resources, Environmental Stewardship,
	Sustainability, Community Engagement, Health and Well-Being,
	Economic Benefits.









పఎస్ఎన్ఎం కళాశాలలో

పాలకొట్ల సెంటల్: ప్రతి ఒక్కరూ తమ పరిసరాల్లో మొక్కలను నాటడం వల్ల భవిష్యత్ తరాల ప్రజ లకు మంచి పర్యావరణం కలిగిన సమాజాన్ని అం దించవచ్చని మునిసిపల్ కమిషనర్ విజయసారథి అన్నారు. శుక్రవారం స్థానిక అద్దేపల్లి సత్యనారాయ జమూర్తి ప్రభుత్వ డిగ్రీ కళాశాలలో వనం మనం కార్యక్రమంలో భాగంగా మొక్కలను నాటారు. కళా శాల ప్రిన్నిపాల్ డాక్టర్ టి రాజరాజేశ్వరి మాట్లాడుతూ వనం మనం కార్యక్రమంలో భాగం గా కళాశాల దత్తత గ్రామాలైన యాళ్లవానిగరువు, అడవిపాలెం గ్రామాల్లో జాచు, అరటి, కొబ్బరి, సీతాఫలం, రామాళలం, నేరేడు, ఔషధ వంటి 100 మొక్కలను నాటినట్లు తెలిపారు. ఈ కార్యక్రమం లో మునిసిపల్ డీఈ రాజ్కుమార్, ఏఈ సాంబశి వుడు, వైస్ ప్రిన్సిపాల్ టి కృష్ణ పాల్గొన్నారు.

31/08/2024 | West Godavari(Narasapuram) | Page : 9 Source : https://epaper.sakshi.com/

Sri A.S.N.M.GOVT COLLEGE (A),PALAKOL. ECO-CLUB ACTIVITIES 2024-25

S.no	04
Name of the activity	PLANTATION PROGRAMME
Date of conducting	19-09-2024
Organized by	BOTANY & ECOCLUB
Resource person	Dr. T. Raja Rajeswari, Principal
No. of. Students attended	50
Skills achieved	Environmental Awareness and Stewardship (Understanding
	Ecosystem Dynamics, Knowledge of Deforestation Issues)
	Practical Agricultural and Horticultural Skills (Tree Care and
	Maintenance, Sustainable Agriculture Techniques)
Values achieved	To reduce the air pollution, Environmental Responsibility,
	Community Engagement and Collective Action, Connection with
	Nature, Patience and Long-Term Vision, Empathy and Responsibility
	Toward Future Generations, Health and Well-Being





Sri A.S.N.M.GOVT COLLEGE (A), PALAKOL. **ECO-CLUB ACTIVITIES** 2024-25

S.no	05
Name of the activity	ORGANIC FORMING
Date of conducting	30-09-2024
Organized by	BOTANY&ECOCLUB
Resource person	Dr. T. Raja Rajeswari , Principal
No. of. Students attended	43
Skills achieved	SOIL PREPARATION AND MANAGEMENT
Values achieved	BY PRACTICIPATING IN ORGANIC FARMING EDUCATION
	STUDENTS DEVELOP ESSENTIAL VALUES FOR A
	SUSTAINABLE FUTURE



2

ស៍ស្ម<mark>ា</mark>ណ៍ក្រំជាត់០

ఎఎస్ఎన్ఎంలో సేంద్రియ వ్యవసాయ ఉత్పత్తుల ప్రదర్శన ప్రజాశక్తి - పాలకొల్లు

[పజాశక్తి - పాలకొల్ల స్టాపిత ఆద్రేషల్లి సత్యవారాయణమూర్తి ప్రభుత్వ స్వయం ప్రతిపత్తి కళాళాలలో సేంద్రియ వ్యవసాయ పద్ధతుల ద్వారా పండించిన మొదటి సేంద్రియ కూరగాయలను కళాశాల [పిన్నిపల్ టి.రాజరాజేశ్వరి సోమవారం ప్రదర్శించారు. వర్మక్రశాస్త్ర విభాగం నేతృత్వంలోని ఈ ప్రాజెక్ట్, విద్యార్థులు, సమాజంలో స్టిరమైన వ్యవసాయం, పర్యాపరణ అనుకూల వ్యవసాయ పద్ధతులను ప్రోశ్వహించడానికి కళాశాల బెస్ట్ ప్రోశ్వీమల్ భాగంగా సేంద్రియ వ్యవసాయ పద్ధతులలో అభ్యాస అనుభవాలను అందిందే అక్యంతో ప్రారంభించారు. సిదాగారులు ఆణాసర విపణాలు, పారగరహదిళాత్ కుశును రిదాగారులు ఆణాసర విపణాలు, పారగరూతుగా కి శరిగు గుజి exercox of his 12th std

ఆధ్యాస అనుకవాలను అందించే లక్ష్యంతో డ్రారించించారు. విద్యార్థులు, అధ్యాపక నిప్రణుల మార్గదర్శకత్వంలో, కృతిమ ప్రధుగుమందులు లేదా ఎరువులు ఉవయోగించికుండా సేంద్రియు పద్ధతులను ఉపయోగించి వివిధ పంటలను సాగు చేస్తున్నారు. ఆచరజీయమైన, పర్మావరణ అనుకూలమైన వ్యవసాయ పద్ధతులను ప్రదర్శించడం ద్వారా స్థానిక వ్యవసాయ వ్యవసాయ పద్ధతులను ప్రదర్శించడం ద్వారా స్థానిక వ్యవసాయ వచ్చపిందు సమాజానికి మద్దతునిచ్చే విధంగా కళాశాల ప్రదుర్కర్పోందని ప్రిన్నిపల్ తెలిపారు. కార్యక్రమంలో వైస్ ప్రిన్నిపల్ కృష్ణ, బీజినీ అధ్యాపకులు (శీనివానరావు, శిరీష పాల్గొన్నారు. 2 పాల్గొన్నారు.

MISSING Rajesh Gangadhar Maraju on his way to Narsapur town to make xerox of his 12th std Statement of Marks (No. 70003361) and Pass Certificate (No. 10003368) has lost his docu-ments. His full name is **Rajesh Gangadhar Maraju** with the index no. 2213174/037, he passed in the year of 2021 in Flaiz Memorial Higher Secondary School of Seventh Day Adventist, Narsapur 534275.

Date: 2024-10-01, Edition:West Godavari, Pg.No: 2 Source: https://epaper.prajasakti.com



Sri A.S.N.M.GOVT COLLEGE (A), PALAKOL. ECO-CLUB ACTIVITIES 2024-25

S.no	09
Name of the activity	AWARENESS PROGRAM ON SAVE WATER AND SAVE LIFE
Date of conducting	03-12-2024
Organized by	BOTANY&ECOCLUB
Resource person	Dr.P.SYAM SUNDER, M.SC., MA.Litt ,M.ED, M.Phil, Ph.D.
No. of. Students attended	43
Skills achieved	Recognizing the importance of water as a finite and precious
	resource.
	Understanding global and local water scarcity issues,
	including their causes and impacts.
	Learning about the water cycle and the need for sustainable
	management.
Values achieved	By participating in awareness programme on save water and
	save life to students know about harvesting rainwater
	through rooftop collection or storage systems.
	Practicing drip irrigation or mulching to minimize water loss
	in gardening.
	Recycling grey water for secondary uses like watering plants
	or cleaning.





