



AL-AMEEN COLLEGE

ESTABLISHED IN 1981

Al-Ameen

College, Edathala

Govt. Aided Institution,
Affiliated to Mahatma Gandhi University, Kottayam
(Accredited By NAAC)

CRITERIA - VII

INSTITUTIONAL VALUES & BEST PRACTICES

ADDITIONAL DOCUMENT SUBMITTED FOR

METRIC 7. 2. 1








BEST PRACTICES



I. ORGANIC FARMING

- Spinach Cultivation
- Banana Cultivation
- Paddy Cultivation
- Other Cultivations
- Mushroom Cultivation
- Pacha

II. THE THEMATIC GARDENS

-  Nakshathravanam – Star garden
-  Nine planet garden
-  Shanthisthal
-  The State Flower Garden
-  Nattupacha’
-  Butterfly Garden
-  Herbal Garden

III. ECO FRIENDLY CAMPUS

- ‘PACHATHURUTH’
- ECO-FRIENDLY DEBATE CORNER
- Poe- Tree

IV. BIODIVERSITY INITIATIVES

- a. Biodiversity Register
- b. Green Audit

IV. IDENTIFICATION AND NUMBERING OF TREES AND PLANTS IN THE AL-AMEEN COLLEGE CAMPUS

V. WETLAND CONSERVATION

VI. WASTE MANAGEMENT

- Solid Waste Management
 - Segregated Bins
 - Biogas plant
- Bacterial Composting
- Vermicomposting
- Liquid Waste Management
- Electronic-Waste Management

VII. PLASTIC FREE CAMPUS

- Bamboo for a Better World: College Joins Hands with Bamboo Cooperation

- Eco friendly Carpet
- Making of Eco-friendly Christmas star
- Paper pen Launch
- Workshop on Paper Pen Making
- The VET Programme on file making

VIII. PARISTHITHIKAM PROJECT

IX. ACTIVITIES RELATED TO GREEN INITIATIVES AND WASTE MANAGEMENT IN 2022-23

X. URJAKIRAN

The environment plays the most significant role in the preservation and survival of every lifeform on the face of the earth. It is from the environment itself that we get the benefits of various natural resources such as land, water, and air. This will reduce air pollution. We have been conducting various seminars and events to make an impact on students and understand the importance of Nature conservation and Farming. Nature Club, Biodiversity club, Bhoornithrasena club, NSS, NCC etc. have been actively conducting such events in the past years. We aim to spread environmental consciousness among our students and the society by conducting various programmes like environmental awareness programmes, environmental conservation activities, biodiversity conservation activities, eco-friendly programmes, waste management activities, organic farming and cultivation, Wetland conservation, Energy conservation activities etc. The College focuses on preserving the environment and making a pollution-free planet for the upcoming generation by imparting environmental education. Report and photos of activities done during the past year are given below.

ORGANIC FARMING

We have been doing Organic farming at the college premises for last few years. This had certainly made an impact on the students and now they know the importance of Organic farming

Spinach Cultivation



Banana Cultivation



Paddy Cultivation



Other Cultivations





Mushroom Cultivation

Al-Ameen College, Edathala started mushroom cultivation and also started a certificate course on Mushroom production technology with an objective to induce self-directed and experiential learning among students. The guidelines for mushroom production were provided by Mr.Sreekumar Veggie White Mushrooms, Perumbavoor. They have also provided a one day workshop on mushroom cultivation.

Oyster mushrooms with high nutritional quality were cultivated in the college unit. Initially 25 beds were maintained and harvested. Mushrooms were made available to different departments and to the college employees in a packet of 100 and 250 gm with fixed rates. the sale is going in a good way with great demand.



Mushroom production unit.

Organic Farming Project-Pacha



Organic Farming Project-Pacha

The Al-Ameen College NSS unit with the financial assistance of Krishi Bhavan, Edathala has started organic farming in 50 cent plot within the college campus. The project aims to educate the students about the importance of good and healthy food habits and to provide awareness about the importance of pesticide-free agriculture. Vegetables including amaranthus, brinjal, chilly, ladies finger etc are cultivated in the plot. The project was inaugurated by Sri. Anwar Sadath, MLA on March 7, 2023.

All the NSS volunteers worked in groups to ensure that the plants got adequate manure and water at regular intervals. The venture was a grand success with the first set of harvests done by Dr Junaid Rahman, Manager, Al-Ameen College on 31st March 2023. The vegetables were sold by the volunteers at a good profit. The wholehearted efforts and the unity among the volunteers helped the success of the farming project.



THE THEMATIC GARDENS

a). Nakshathravanam

The Biodiversity club of Al-Ameen College built “Nakshatravanam”, a garden of twenty seven trees with high medicinal values, in the campus .The 27 trees in the sacred grove represent 27 Nakshatras (stars) of Astrology. It indicates the relationship between human beings and trees.



b). Nine planet garden

To create awareness among students regarding the protection of nature and the conservation of biodiversity, the Biodiversity club of Al-Ameen College built a “Nine planet Garden” in the college campus. Speaking on the inaugural function, the College Principal Prof M.B Sasidharan mentioned about the importance of protecting nature. He encouraged all the students to practice planting trees and thereby preserve the ecosystem.



c). Shanthisthal

With the objective of conserving biodiversity, the Biodiversity Club of Al-Ameen College established 'Shanthisthal', a man-made forest ecosystem spanning around twenty cents of land, in the College campus under the guidelines of Kerala State Biodiversity Board. It aims to make a forest grove with rare, endangered and threatened (RET) species of flora. Dr. Junaid Rahman, Manger, Al Ameen College, Prof. M. B. Sasidharan, Principal and members of Biodiversity Club planted various types of tree saplings in 'Shanthisthal'.



d). The State Flower Garden

The State Flower Garden, consists of official state flowers of the twenty-eight Indian states. We planted 28 plant based on these theme and students will take care of these plants regularly.



e). **Nattupacha**'.

The common plants (often the local ones) found in courtyards of houses constitute the 'Nattupacha'.



f) Butterfly Garden

A butterfly garden was set in the college campus for the beautification of campus and also to focus on biodiversity. Different varieties of flowering plants were collected from different locations and were planted in the college campus.



g) Herbal Garden

Plants with medicinal values used in Kerala tradition for treating various diseases are planted.



ECO FRIENDLY CAMPUS

I. 'PACHATHURUTH'

The Biodiversity Club of Al Ameen College Edathala organized a programme on making of Pachathuruth in association with both Haritha Kerala Mission and E-unnathi under the 'Mythri-Mytree' project. The aim of this program was to conserve the local biodiversity by growing a miniature forest in a vacant space available in the college campus. 'Pachathuruth', not only creates green lungs in urban spaces but also helps us to protect and repopulate our spaces with several plants and trees of medicinal and other uses that are slowly scarce.



The 20 fruit trees and 27 medicinal plants which are available and grow locally were collected by the students. The planting of "Pachathuruthu" was jointly inaugurated by Dr. Bindhu Sathyajith (founder, Chairperson E-unnathi), and Asha G Nair (Founder, member E-unnathi). They explained about the 'Mythri-Mytree' project of E-unnathi, and the importance of making of Pachathuruth. Dr. Cini Kurain, Vice Principal of our college delivered a talk to the students to maintain Pachathuruth and motivate them to hand over their trees to the juniors when they pass out.

II. ECO-FRIENDLY DEBATE CORNER



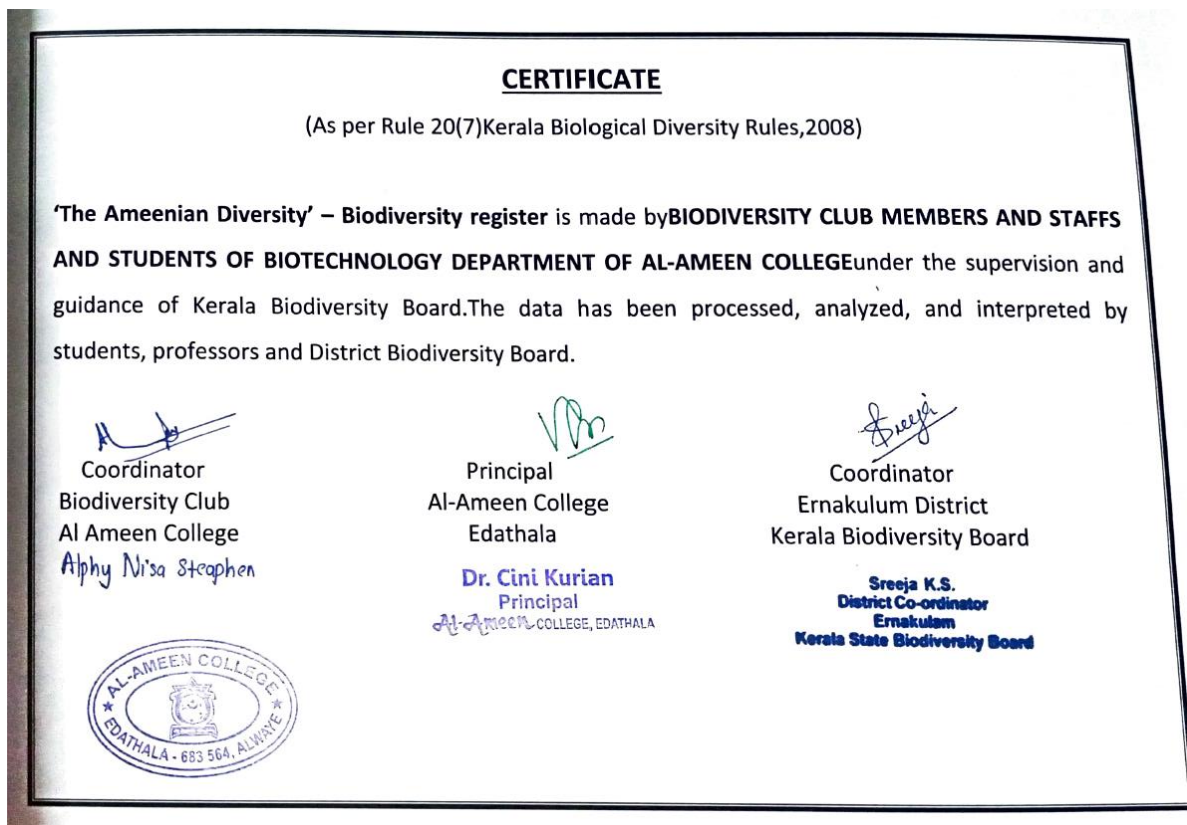
III. Poe- Tree



IV. BIODIVERSITY INITIATIVES

- **Biodiversity Register**

We have been prepared a biodiversity register of college campus under the supervision of Kerala State Biodiversity Board. We identified all plant, animals and insects in the college campus and decided to update the register in every 5 years.



V. IDENTIFICATION AND NUMBERING OF TREES AND PLANTS IN THE AL-AMEEN COLLEGE CAMPUS

The nature club of Al-Ameen College Edathala conducted a two level identification and numbering program of plants in the college campus. The aim of the program was to give a unique number to each type of plant in the college campus and also identify the location of the same by creating a database of trees and important plants.

The initial level i.e., internal level of this activity was started from 9th December 2019 and end up on 19th December 2019. During this level all the trees in the main campus were marked with a unique number specific to the name of a tree.



The second level of activity was carried out by an external expert on 21st December 2020. In this stage the plants couldn't identify in the initial level was identified by the botanist Dr. Jiby Kuriakose, S.H College Thevara. After that a database of important plants and trees of Al-Ameen College campus was created with these unique numbers, name of the tree and the specific location. We identified nearly 300 plants and trees in the campus

VI. WETLAND CONSERVATION

The prime sources of water in the campus are a well and a pond. To recharge the well and conserve water rain water harvesting system was installed in the campus in 2006 and later it was expanded by connecting a filtration unit, to tap the rain water from the roof surface, large diameter pipes are connected from the roof to channelize the water from the roof to a separate tank and it is used for agriculture purpose in the campus. A portion of the rain water from the roof is diverted to a separate tank with filtration unit. The water collected in the tank with filtration unit is transferred to the well which helps to maintain a stable water table in the well. The pond serves as an excellent reservoir of water as it collects the running water from the ground surface and thus helps in the preservation of natural resource





VIII. WASTE MANAGEMENT

We follow an integral approach for the disposal of the waste. An awareness campaign on disposal of waste is given to the students, teachers and non-teaching staff by the NSS Unit. Class room campaigns helped the students to understand the need of reducing the production of waste, disposing waste in separate bins according to their composition as well as activities involved in its generation. The deposited trash or garbage in the campus generated from various potential sources, such as class rooms, staff rooms, office, Hostels, Canteen are emptied daily by the sweepers in the evening and are transported to a common site in the campus. The biogas plant near the canteen converts the food waste generated in the campus into biogas and organic manure. The biogas is utilised for cooking purpose in the canteen and the organic manure is used for garden purposes. Other forms of biodegradable wastes are composted by using vermicomposting units.

i. Solid Waste Management

Separate Bins for Waste Collection



Biogas plant



Biogas Plant



Bacterial Composting

The nature club of Al-Ameen College in association with department of biotechnology constructed a Bacterial composting unit as a part of their solid waste management programme with the assistance of college management. A class on bio composting was conducted by the nature club on 3rd February, 2020. The training was given by Mr. Krishnakumar, Marketing manager, Hitech Bio fertilizer India. In the first session a hands own training was given to the cleaning staffs to achieve the waste management objectives our college efficiently. The topics covered in the class include handling of mixing tools, mode of adding bacterial consortium, and the proper maintenance of the bio compost unit.



In the afternoon session a class was also conducted for the students of nature club with the aim of giving awareness about bio composting. In the class the expert explains about different kind of bio compost pits/ tank, details about the bio composting process including the raw materials, the consortium, procedure, aeration and also the factors affecting the process. He also gave suggestion to construct simple bio compost pit on each student's home and talked about the cheap and locally available alternatives, which can be used as consortium. He also gave demonstration on how to maintain the bio compost unit.



The bio compost unit is now functional and is maintained by the cleaning staffs under the supervision of nature club and the department of biotechnology.

Vermicomposting

A one-day training programme on “recycling wastes into valuable organic fertilizer by vermicomposting” was held by Nature club in association with department of biotechnology on 24th February 2020. Vermicomposting is the production of high-quality compost from organic waste by utilizing earthworms. Vermicomposting helps to convert the organic waste into highly nutrient rich fertilizer. During the programme, the participants were provided with the hands-on-training of scientific vermicomposting production along with the exposure to the various operations of the vermi-compost production process. The class was taken by the nature club coordinator MsAlphy Nisa Steaphen. During the class she had explained about the construction of vermicomposting unit, selection of earthworms, preparing methods, quantity and type of waste to be used and the factors affecting the vermicomposting process. Twenty-two students of nature club were participated in the morning session.



ii. Liquid Waste Management

We follow a healthy waste water treatment system in the campus. The liquid waste outflow from the toilets and wash areas are collected in pits and allowed natural sedimentation. Utmost care has been taken to construct the tank far away from the water sources such as the well and pond in the campus. Another source of liquid waste is from the science laboratories. Water emissions from the laboratories are treated in a most scientific manner. The effluents from the laboratories are collected in a separate tank and are neutralised before dumping it into the soil. Green Chemistry practice is followed in the lab and experiments are conducted in micro scale methods which help to reduce the usage and emission of liquid hazardous waste. Special care is taken in the Biotechnology lab to decontaminate liquid waste before discharging to the tank.



Neutralisation Unit

Collection Tanks



iii. **Electronic-Waste Management**

The College is associating with an NGO “Green Circle” for collecting and disposing e-waste. The e-waste generated including the electrical items and damaged computers are collected by the Department of Computer and handed over to “Green Circle” . To promote the concept of “Wealth from Waste” Students conduct exhibitions of products made from e-waste.

VII. PLASTIC FREE CAMPUS

- **Bamboo for a Better World: College Joins Hands with Bamboo Cooperation**

State Bamboo Cooperation will market the bamboo products made by the students of Al-Ameen College. Primary talks in this regard were completed successfully and the Cooperation has agreed to train students in producing bamboo goods on a business scale. AL-Ameen College has already banned plastic products in the campus. A student started to make bamboo products as an alternative to plastic and has successfully marketed pens, flower vases, waste bins, curtains and Christmas stars made of bamboo inside the district. Tribal craftsmen of Kuttampuzha trained students to make bamboo stars. Once this venture succeeded, the College decided to make other products also. All classrooms in the College now have bamboo pen holders. Bamboo waste bins and furniture adorn the verandas of the College. The activities are spearheaded by the Community Extension Club of the College.



- **Eco friendly Carpet**

Under the auspices of the Women Cell and the guidance of our principal a carpet manufacturing unit is functioning near the college auditorium for the past one month. This new project titled as *Madiseela* envisages the financial security of widows and unemployed women in Edathala Panchayat and currently two women are employed in this unit. Income generated by selling the carpets in the campus and market outside is solely used for the upliftment of the lady homemakers of Edathala Panchayat.



VIII. PARISTHITHIKAM -2022

Paristhithikam project Under



DIRECTORATE OF ENVIRONMENT AND CLIMATE CHANGE

പരിസ്ഥിതി കാലാവസ്ഥ വ്യതിയാന ഡയറക്ടറേറ്റ്

GOVERNMENT OF KERALA

BAMBOO FOREST AND PLAYGROUND AT KOYILERIMALA

Together with the Directorate of Environment and Climate Change , Al Ameen College Edathala, received the first payment for the Paristhithikam Project in August 2022. It states that the college's operations got underway in September. A decision to establish a bamboo forest at Koyilerimala (near the ground) and at Pachathuruth (the college campus) was made after a discussion with the 9th Ward Member of the Edathala Grama Panchayath. This decision has been carried out by the panchayat by performing waste disposal tasks at Koyilerimala close to the college. It was decided to move to the location near the public well (Nochima Govt. UPS

owned, District Panchayat's place) after learning that there would be a water shortage during the summer. To do this, the permission of the District Panchayat was requested through the headmistress of the school, and the location was cleaned with their approval. It was decided to complete the planting activities for Shalabhadhara Park after the summer due to the harsh weather. Prior to that, it was determined to plant the required plants throughout the project's actual duration.



MIYAWAKI FOREST CONSTRUCTION

On September 26th, ground preparation work for the college's Miyawaki Forest was completed. No clearance is available for construction operations since the administration notified us that there may be future construction activities related to the college at the already planned site (the college is presently located quite near NAD [Naval Armament Depot]). As a result, the location was altered and set in the back of the college grounds. It was agreed to employ a motor for summer irrigation and clean the well. As a result, the area was set up, the well was cleaned, and the motor was constructed. The process of planting seedlings has begun. On February 2nd, 2023, trees were planted as seedlings. Additionally, flowers were planted in the college's butterfly area.



WETLAND RENOVATION AND VEGETABLE CULTIVATION

Construction work was done to develop the wetland area of the college as part of the college's Paristhithikam wetland renovation project. With the assistance of the owner of the campus canteen, Sri Bhasheer, vegetable seedlings (kanivellari, Brinjal, lady's finger), were planted near the wetland area. Dr. Cini Kurian, the college's principal, inaugurated the harvesting of the vegetables like kanivellari, brinjal, lady's finger, green chili, etc. on the Al Ameen College campus

on Thursday, December 23. Jiss Therese, Sreeja C, and Shania Jobi, the project organizers, took part. The vegetables grown in the college are used in the college canteen during the college working days. Cultivation was done under the guidance of Krishi Bhavan, Edathala Grama panchayath.



ഇവിടെയുണ്ട് കന്നിവെള്ളരിയും പൊന്നാങ്കണി ചിരയും

അന്നം • നെല്ലുവെട്ടി വില്പനയ്ക്ക് അന്തർദ്ദേശീയ വിപണന പദ്ധതികളിലായി സമഗ്ര നൂട്ടുകിലോയിൽ വിൽപനയ്ക്ക് തയ്യാറാക്കി. പാലാടം, കടവുപുഴ, കന്നിവെള്ളരി, പൊന്നാങ്കണി ചിര, നീർമലയിൽ, മുട്ടമുക്കം തുടങ്ങിയവയാണ് വിൽപനയ്ക്ക് തയ്യാറാക്കിയ വിപണന കേന്ദ്രങ്ങൾ.



നൂട്ടുകിലോയിൽ തുടങ്ങിയ വിപണന കേന്ദ്രങ്ങളിൽ നൂട്ടുകിലോയിൽ വിൽപനയ്ക്ക് തയ്യാറാക്കിയ വിപണന കേന്ദ്രങ്ങൾ.

പാലാടം, കടവുപുഴ, കന്നിവെള്ളരി, പൊന്നാങ്കണി ചിര, നീർമലയിൽ, മുട്ടമുക്കം തുടങ്ങിയവയാണ് വിൽപനയ്ക്ക് തയ്യാറാക്കിയ വിപണന കേന്ദ്രങ്ങൾ.



എടത്തല അൽ അമീൻ കോളേജിൽ കന്നിവെള്ളരി വിൽപനയ്ക്ക് തയ്യാറാക്കിയ വിപണന കേന്ദ്രം.

നീർമലയിൽ, മുട്ടമുക്കം തുടങ്ങിയവയാണ് വിൽപനയ്ക്ക് തയ്യാറാക്കിയ വിപണന കേന്ദ്രങ്ങൾ.



നീർമലയിൽ, മുട്ടമുക്കം തുടങ്ങിയവയാണ് വിൽപനയ്ക്ക് തയ്യാറാക്കിയ വിപണന കേന്ദ്രങ്ങൾ.

കന്നിവെള്ളരി ഒരുക്കി അൽ അമീൻ കോളേജ്

എടത്തല • അൽ അമീൻ കോളേജിൽ കന്നിവെള്ളരി വിൽപനയ്ക്ക് തയ്യാറാക്കിയ വിപണന കേന്ദ്രം.



എടത്തല അൽ അമീൻ കോളേജിൽ കന്നിവെള്ളരി വിൽപനയ്ക്ക് തയ്യാറാക്കിയ വിപണന കേന്ദ്രം.

വിപണന കേന്ദ്രങ്ങൾ തുടങ്ങിയപ്പോൾ 300 കിലോയോളം കന്നിവെള്ളരിയും പൊന്നാങ്കണി ചിരയും വിൽപനയ്ക്ക് തയ്യാറാക്കിയ വിപണന കേന്ദ്രങ്ങൾ തുടങ്ങിയപ്പോൾ 300 കിലോയോളം കന്നിവെള്ളരിയും പൊന്നാങ്കണി ചിരയും വിൽപനയ്ക്ക് തയ്യാറാക്കിയ വിപണന കേന്ദ്രങ്ങൾ.

എടത്തല അൽ അമീൻ കോളേജിൽ കന്നിവെള്ളരി വിൽപനയ്ക്ക് തയ്യാറാക്കിയ വിപണന കേന്ദ്രം.

എടത്തല അൽ അമീൻ കോളേജിൽ കന്നിവെള്ളരി വിൽപനയ്ക്ക് തയ്യാറാക്കിയ വിപണന കേന്ദ്രം.

എടത്തല അൽ അമീൻ കോളേജിൽ കന്നിവെള്ളരി വിൽപനയ്ക്ക് തയ്യാറാക്കിയ വിപണന കേന്ദ്രം.

എടത്തല അൽ അമീൻ കോളേജിൽ കന്നിവെള്ളരി വിൽപനയ്ക്ക് തയ്യാറാക്കിയ വിപണന കേന്ദ്രം.

എടത്തല അൽ അമീൻ കോളേജിൽ കന്നിവെള്ളരി വിൽപനയ്ക്ക് തയ്യാറാക്കിയ വിപണന കേന്ദ്രം.

എടത്തല അൽ അമീൻ കോളേജിൽ കന്നിവെള്ളരി വിൽപനയ്ക്ക് തയ്യാറാക്കിയ വിപണന കേന്ദ്രം.

ദേശാഭിമാനി കന്നിവെള്ളരി വിളയിച്ച് അൽ അമീൻ കോളേജ്



എടത്തല അൽ അമീൻ കോളേജിൽ കന്നിവെള്ളരി വിൽപനയ്ക്ക് തയ്യാറാക്കിയ വിപണന കേന്ദ്രം.

എടത്തല അൽ അമീൻ കോളേജിൽ കന്നിവെള്ളരി വിൽപനയ്ക്ക് തയ്യാറാക്കിയ വിപണന കേന്ദ്രം.

എടത്തല അൽ അമീൻ കോളേജിൽ കന്നിവെള്ളരി വിൽപനയ്ക്ക് തയ്യാറാക്കിയ വിപണന കേന്ദ്രം.

എടത്തല അൽ അമീൻ കോളേജിൽ കന്നിവെള്ളരി വിൽപനയ്ക്ക് തയ്യാറാക്കിയ വിപണന കേന്ദ്രം.

എടത്തല അൽ അമീൻ കോളേജിൽ കന്നിവെള്ളരി വിൽപനയ്ക്ക് തയ്യാറാക്കിയ വിപണന കേന്ദ്രം.

എടത്തല അൽ അമീൻ കോളേജിൽ കന്നിവെള്ളരി വിൽപനയ്ക്ക് തയ്യാറാക്കിയ വിപണന കേന്ദ്രം.

എടത്തല അൽ അമീൻ കോളേജിൽ കന്നിവെള്ളരി വിൽപനയ്ക്ക് തയ്യാറാക്കിയ വിപണന കേന്ദ്രം.

എടത്തല അൽ അമീൻ കോളേജിൽ കന്നിവെള്ളരി വിൽപനയ്ക്ക് തയ്യാറാക്കിയ വിപണന കേന്ദ്രം.

എടത്തല അൽ അമീൻ കോളേജിൽ കന്നിവെള്ളരി വിൽപനയ്ക്ക് തയ്യാറാക്കിയ വിപണന കേന്ദ്രം.

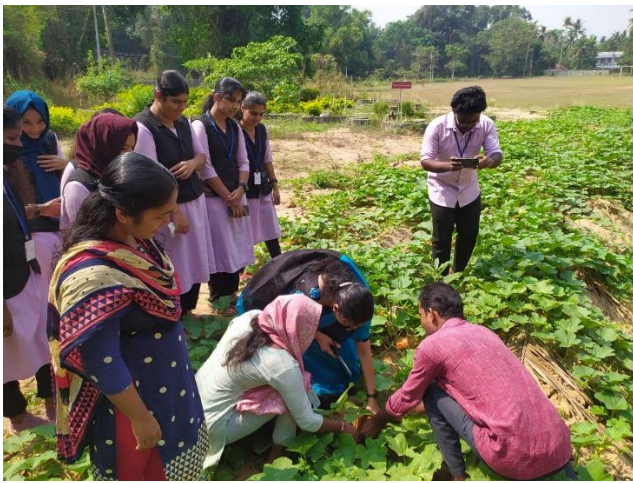


എടത്തല അൽ അമീൻ കോളേജിൽ കന്നിവെള്ളരി വിൽപനയ്ക്ക് തയ്യാറാക്കിയ വിപണന കേന്ദ്രം.

വിഷുവിന് കന്നിവെള്ളരി ഒരുക്കി എടത്തല അൽ അമീൻ കോളേജ്

ആലുവ • എടത്തല അൽ അമീൻ കോളേജിലെ തണ്ണീർത്തടത്തിൽ പാരിസ്ഥിതിക പദ്ധതിയുടെ ഭാഗമായി കൃഷി ചെയ്ത കന്നിവെള്ളരിയും വിളവെടുപ്പു നടത്തി. കുടുംബശ്രീക്കാര്യുടെ പക്കൽ നിന്നു വാങ്ങി നൂട്ടുകിലോയിൽ നിന്നു 300 കിലോഗ്രാം വെള്ളരി ലഭിച്ചു. വെണ്ടയ്ക്ക, വഴുതനങ്ങ,

മത്തങ്ങ, ചുരയ്ക്ക തുടങ്ങിയ പച്ചക്കറികളും വിളവെടുപ്പിനു തയ്യാറായി വരുന്നു. പ്രിൻസിപ്പൽ ഡോ. സിനി കുര്യൻ വിളവെടുപ്പ് ഉദ്ദേശ്യം ചെയ്തു. പ്രോജക്ട് കോഓർഡിനേറ്റർമാരായ ജിസ് തൈരേസ്, സി. ശ്രീജ, ഷാനിയ ജോബി എന്നിവർ നേതൃത്വം നൽകി.





IX. ACTIVITIES RELATED TO GREEN INITIATIVES AND WASTE MANAGEMENT IN 2022-23

World Forestry Day

The Ernakulam district-level launch of World Forestry Day took place at Al Ameen College Edathala, organized by the Forestry Club, Nature Club, and Bhoomitra Sena Club in association with the Forestry Department – Ernakulam Division on March 21, 2023.

The event began with a warm welcome by Sri A Jayamadhavan, Deputy Conservator of Forest, Social Forestry Division, Ernakulam, and was presided over by Al Ameen College Principal Dr. Cini Kurian. Smt. Preeja Kunjumon, president of the Edathala grama panchayath, inaugurated the event and informed the attendees about the significance of World Forestry Day in 2023, which focuses on “Forests and Health.” The numerous benefits of forests for our health, including air purification, food production, carbon capture to combat climate change, and water purification, were emphasized. The responsibility to protect these invaluable natural resources was emphasized during the event.

Highlighting the celebration, the Vanamithra Award 2023 was presented to Mr. Joby Varghese by Sri Ravikumar Meena, Divisional Forest Officer for Malayattoor. Felicitations were given by Smt. Chinnu Janardhanan, Assistant Forest Conservator, Perumbavoor, and Sri Manu Sathyan, Divisional Forest Officer, Ernakulam.

To engage the students, a quiz competition was held in the college auditorium, with Prasanna Kumar, a forest officer, serving as the quiz master. The event witnessed enthusiastic participation from the students. The program concluded with a variety of student-led cultural activities, making it a memorable and insightful celebration.



Dr.Salim Ali Birdwalk

National Bird Watching Day is celebrated on 12th November every year to mark the birth anniversary of the famous ornithologist Salim Ali. As part of observing this day, Social Forestry Division, Ernakulam, organized Salim Ali bird walk in the HMT forest area for nature lovers.

Five students from Nature Club, Al-Ameen College, participated in the bird walk. Students, photographers and nature lovers who had come for the event were briefed about the bird counting process. They were introduced to the eBird app used for bird counting. The group ventured into the forest and spotted many birds. It was a fun and thrilling experience for the students to be with the nature and be part of the birding event. Mr. Vishnupriyan Kartha, coordinated the bird walk in the HMT area.



World Environment Day – Campus Nursery



Nature club, Al-Ameen College, has taken the first steps in setting up a campus nursery on 6th June 2022 in the college premises. This comes as part of observing the World Environment Day, which is celebrated annually on 5th June with the aim of protecting our environment and creating awareness about various environmental issues. This year's theme for World Environment Day is 'Only one Earth' and it stresses on the importance of conserving our nature for sustaining life on Earth. Nature club of Al-Ameen College makes a small effort in conserving nature by setting up the campus nursery. We plan to build our own sapling inventory which can be used for landscaping and beautification of the campus. In the first phase, we have planted around 30 bags of common landscaping shrubs and some common plants such as Thulsi, panikoorkka.

Students assembled at Pachathuruth at 1:30pm to prep the area allotted for the nursery. Around 26 students joined hands to clear the waste and weeds from the nursery area. After the area was prepped, they filled the sapling bags with soil and planted the saplings. Asst Professor Jiss Theres and Asst. Prof Shania Mary Jose also joined the students in setting up the nursery.





AL AMEEN COLLEGE EDATHALA

NATURE CLUB

PRESENTS

WORLD ENVIRONMENT DAY

ONLY ONE EARTH

നേച്ചർ ക്ലബ്ബ് അൽ അമീൻ
കോളേജ്, എടത്തല
ലോക പരിസ്ഥിതിദിനം 2022
നോട് അനുബന്ധിച്ച്
ക്യാമ്പസ് നഴ്സറിയുടെ
പ്രവർത്തനങ്ങൾക്ക് തുടക്കം
കുറിക്കുന്നു.

6th June 2022

സ്ഥലം : പച്ചതുരുത്ത്

സമയം : 1.30 pm

AL- AMEEN COLLEGE, EDATHALA



URJA KIRAN

2022-23

(submit in the letterhead of the organization)

ENERGY MANAGEMENT CENTRE - KERALA
URJA KIRAN 2022-23

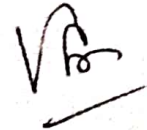
Sl. No.	UTILISATION CERTIFICATE Approval No & Date	Amount
	CED/ECAC/2438/2022-23; 7/12/2022	10,000/-

1. Certified that out of Rs. 10,000/- of payment sanctioned URJA KIRAN Workshop/
Energy Conservation Rally and Signature Campaign/Short video competition/ Innovative Action
program/ EV-owners Meet(Strike off whichever is not applicable) during the year 2022-23 in favour of
Al-Ameen College, Edathala (Name of institution) a sum
of Rs. 10,185/- Rupees Ten thousand one hundred eighty five only) has been utilized for
the purpose of implementation of activities as per approval letter cited above.
2. Certified that I have satisfied myself that the conditions on which the advance payment was sanctioned
have been duly fulfilled and that I have exercised the necessary steps to see that the money was actually
utilized for the purpose for which it was sanctioned.

Kind of checks exercised

- a. Verifying vouchers with relevant sanction order
- b. Checking of the vouchers with cash/bank book
- c. Counter checking of the payment sanctions
- d. Routine General Check

Date...10/02/2023...




Name and Signature of the Head of the Institution.


Dr. Cini Kurian
Principal
Al-Ameen College, Edathala



INNOVATIVE ACTION PROGRAM				
Total				
EV OWNER'S MEET				
Total				

Name & Signature of the Project Coordinator *Shania Mary Jose* 

Name & Signature (with Seal) of the Finance Officer/Auditor/Accounts Officer *Ashna U.A.* 

Name & Signature of Head of the Institution with office Seal 

Address to send original of UC and SoE:
 Executive Director
 Centre for Environment and Development
 Thozhuvancode, Vattiyookavu P.O. Thiruvananthapuram - 695013
 Phone: 471 2369720 Mobile: 9495627867

Dr. Cini Kurian
 Principal
 Al-Ameen COLLEGE, EDATHALA



(submit in the letterhead of the organization)

ENERGY MANAGEMENT CENTRE - KERALA
URJA KIRAN 2022-223

STATEMENT OF EXPENDITURE

Date.....

Approval No. & Date	Grant Sanctioned (Rs.)	Duration of program and No. of Participants	Details of Expenditure incurred (Item wise)	Amount (Rs)
URJA KIRAN WORKSHOP				
CED/ECAC/ 2438/2022-23 7/12/2022	10,000/-	2 hrs 85 participants	Hall Rent Food photo, Banner, Notice Resource person Sound Travel	1500/- 1635/- 2900/- 1500/- 1500/- 1150/-
Total				10,185/-
ENERGY CONSERVATION RALLY AND SIGNATURE CAMPAIGN				
Total				
SHORT VIDEO COMPETITION				
Total				



കേരള സർക്കാർ
ഊർജ്ജകിരൺ 2023



അൽ അമീൻ കോളേജ് എടത്തല
സെന്റർ ഫോർ എൻവിയോൺമെന്റ് ആന്റ് ഡെവലപ്മെന്റ്
എന്നർജി മാനേജ്മെന്റ് സെന്റർ കേരള

**ജീവിതശൈലിയും
ഊർജ്ജ കാര്യശേഷിയും**
ബോധവൽക്കരണ ക്ലാസ്

2023 ജനുവരി 16 തിങ്കൾ രാവിലെ 10ന്
നൊച്ചിമ സഹകരണ ഭവൻ ഹാളിൽ

ഉദ്ഘാടനം : ശ്രീമതി പ്രീജ കണ്ണമോൻ
(പ്രസിഡന്റ് എടത്തല പഞ്ചായത്ത്)

അധ്യക്ഷ : ഡോ. സിനി കുര്യൻ

(പ്രിൻസിപ്പാൾ, അൽ അമീൻ കോളേജ് എടത്തല)

ക്ലാസ് : ശ്രീ. വി. ശ്രീകുമാർ (ഇഎംസി റിസോഴ്സ് പേഴ്സൺ)

സഹകരണം: സേവന ലൈബ്രറി ആന്റ് റീഡിംഗ് റൂം നൊച്ചിമ.



ഊർജ്ജ കിരൺ 2022-23
"ജീവിതശൈലിയും ഊർജ്ജ കാര്യശേഷിയും"
അവബോധക്ലാസ്

2023 ജനുവരി 16 തിങ്കളാഴ്ച രാവിലെ 10 മണി മുതൽ
എടത്തല സഹകരണ സംഘം ഹാളിൽ

ഉദ്ഘാടനം : ബഹുമാനപ്പെട്ട എം.എൽ.എ ശ്രീ അൻവർ സാദത്ത്

പൊതുജനങ്ങൾക്ക് ഊർജ്ജ സംരക്ഷണത്തിന്റെ ആവശ്യകതയും അതിനുള്ള മാർഗങ്ങളും പകർന്നുനൽകാനും സംസ്ഥാനതലത്തിൽ ഊർജ്ജ സംരക്ഷണ പ്രവർത്തനങ്ങൾക്ക് രൂപംനൽകി നടപ്പിലാക്കാനുമായി ഇന്ത്യയിൽത്തന്നെ ആദ്യമായി സ്ഥാപിതമായ സംസ്ഥാനതല ഊർജ്ജപരിപാലനകേന്ദ്രമാണ് ഊർജ്ജ വകുപ്പിന്റെ കീഴിൽ പ്രവർത്തിക്കുന്ന എനർജി മാനേജ്മെന്റ് സെന്റർ കേരള (ഇഎംസി). ഇഎംസിയുടെ പരിശീലന ബോധവൽക്കരണ പരിപാടികളിൽ സുപ്രധാനമായ ഒന്നാണ് ഊർജ്ജ കിരൺ പദ്ധതി. കേന്ദ്ര നഗരവികസന മന്ത്രാലയത്തിന്റെ സെന്റർ ഓഫ് എക്സലൻസ് ആയി തിരുവനന്തപുരത്ത് പ്രവർത്തിക്കുന്ന സെന്റർ ഫോർ എനറിനോമെന്റ് ആൻഡ് ഡെവലപ്മെന്റാണ് ഈ പദ്ധതി സംസ്ഥാനമൊട്ടാകെ ഏകോപിപ്പിച്ച് നടപ്പാക്കുന്നതിനുള്ള റിസോർസ് ഏജൻസിയായി പ്രവർത്തിക്കുന്നത്.

ഊർജ്ജ കാര്യശേഷിയും ഊർജ്ജ സംരക്ഷണവും എന്ന പൊതു വിഷയത്തിന് പുറമെ ഈ വർഷത്തെ ഊർജ്ജ കിരൺ പരിപാടിയിൽ പ്രധാനമായി ചർച്ചചെയ്യുന്ന വിഷയമാണ് **"ജീവിതശൈലിയും ഊർജ്ജ കാര്യശേഷിയും"**.

ആലുവ അസ്സംബ്ലി നിയോജകമണ്ഡലത്തിൽ ഈ പരിപാടി നടപ്പാക്കുന്നതിന് ഇഎംസി തിരഞ്ഞെടുത്തിരിക്കുന്നത് അൽ-അമീൻ കോളേജ് നെയാണ്. കാനമ്പിന്റെ ഭാഗമായി 2023 ജനുവരി 16ന് രാവിലെ 10 മണിക്ക് എടത്തല സഹകരണ സംഘം ഹാളിൽ വച്ച് ഒരു ബോധവൽക്കരണ ക്ലാസ്സ് നടത്തുന്നതാണ്. പരിപാടികളുടെ ഔദ്യോഗികമായ ഉദ്ഘാടനം അൽ അമീൻ കോളേജ് പ്രിൻസിപ്പൽ ഡോ. സിനി കുര്യന്റെ അധ്യക്ഷതയിൽ നടക്കുന്ന യോഗത്തിൽ ബഹുമാനപ്പെട്ട എം.എൽ.എ ശ്രീ അൻവർ സാദത്ത് നിർവഹിക്കുന്നു. പ്രസ്തുത പരിപാടിയിലേക്ക് എല്ലാവരെയും സാദരം ക്ഷണിക്കുന്നു.

NB: പങ്കെടുക്കുന്നവർ KSEB യുടെ കൺസ്യൂമർ നമ്പർ കൊണ്ടുവരേണ്ടതാണ്.

Dr. Sreeja S
HOD, Dept of Physics

Dr. Cini Kurian
Principal

Shania Mary Jose
Coordinator
9535924732

ഊർജ്ജ കിരൺ 2022 -23

അംഗങ്ങൾ

സ്വാഗതം	ഡോ. ശ്രീജ എസ് (HOD, ഫിസിക്സ് വിഭാഗം, അൽ-അമീൻകോളേജ് എടത്തല)
അധ്യക്ഷപ്രസംഗം	ശ്രീ. ഷിബു പള്ളിക്കുടി (എടത്തല പഞ്ചായത്ത് അംഗം)
ഉദ്ഘാടനം	ശ്രീമതി പ്രീജ കുഞ്ഞുമോൻ (എടത്തല പഞ്ചായത്ത് പ്രസിഡന്റ്)
ആശംസകൾ	ശ്രീമതി സീന മാർട്ടിൻ (പ്രസിഡന്റ്, കുടുംബശ്രീ സി ഡി എസ് എടത്തല)
	ശ്രീ. ഒ കെ അലി കുഞ്ഞ (എടത്തല പഞ്ചായത്ത് മുൻ വൈസ് പ്രസിഡന്റ്)
	ശ്രീ ജി പി ഗോപി (സേവന ലൈബ്രറി ജോയിന്റ് സെക്രട്ടറി)
	ശ്രീ ആഷിഖ് ടി എ (സേവന ലൈബ്രറി കമ്മിറ്റി അംഗം)
ഊർജ്ജസംരക്ഷണ ക്ലബ്ബ്	ശ്രീകുമാർ വി (EMC റിസോഴ്സ് പേജ്)
	ചർച്ച
നന്ദി:	ഷാനിയ മേരി ജോസ് (പ്രോഗ്രാം കോർഡിനേറ്റർ)

URJA KIRAN 2022-23**Workshop Report****(Submit separate reports for programs conducted at different venues)**

Prepare either in Malayalam or English

1	Name of Conducting Agency	:	Al-Ameen College Edathala
2	Date of Program	:	16-01-2023
3	Place of Activity (Venue, Name of Local body & Assembly Constituency)	:	Nochima Cooperative Society Hall, Edathala Panchayat, Aluva Assembly
4	Time and Duration of Program	:	10 AM, 10-12PM
5	Name of Chief guest and other guests participated (Attach copy of program schedule separately)	:	Smt. Preeja Kunjumon Shri Shibu Pallikudi Smt Seena Martin Shri. O K Alikunj Shri G P Gopl
6	Name of Resource person Handled training	:	Sreekumar V
7	Specify whether the Resource person attended the online RP training of EMC 2022	:	yes
8	Details of resource materials distributed (Pamphlets, notice, stickers etc)	:	Pamphlets- Karuthivekkaam varum thalamurakkayi, Notice, brochure
9	Communication methods used (PPT/Videos/class etc.)	:	class
10	Total Number of Participants (Separately attach list of participants as per guideline)	:	85
11	Category of Participants (Give numbers of general public/SHG members/Local body representatives /students etc. participated)	:	General-23, SHG-8, LB-2 students-52
12	Details of feedback received from participants	:	Participants were of good opinion about the class and they all equivocally pledged to reduce their energy consumption coming month onwards.
13	Was any problem faced during implementation of the program? If yes, what?	:	MLA could not attend the Inauguration session as planned, due to some unavoidable programs
14	Any other Information to add/ Remarks/ Suggestions for improving the program	:	None
15	List of attachments (Only scanned/soft copies required except for UC & SoE - Original of UC and SoE to be send by post or Courier to CED)	:	1. Utilization Certificate and Statement of Expenditure (In EMC format) 2. Program Notice/schedule 3. List of participants

		4. Photographs of program (soft copy only- screenshots in the case of online program) 5. News paper cuttings/channel video clips etc 6. Others, if any
16	Report prepared by (Name & Designation of program coordinator)	Shanila Mary Jose Assistant Professor Al-Ameen College Edathala
17	Report approved by (Name & Designation of Head of the institution)	Dr. Cini Kurian Principal Al-Ameen College, Edathala

*Last date for submitting the report by email is 15th February 2023

Address to send original of UC and SoE:
Executive Director
Centre for Environment and Development
Thozhuvancode, Vattiyookavu P.O.Thiruvananthapuram - 695013
Phone: 471 2369720 Mobile: 9495627867

URJA KIRAN 2023-23
Workshop

Name of Conducting Organization.....Al-Ameen College, Edathala

Place.....Edathala.....Date.....16-01-2023

Assembly Constituency.....Aluva

LIST OF PARTICIPANTS

Sl No	Name of Participant	Local body Name (GP/MNP/TPY/CORPN)	Mobile No.	Email Address	KSEB Cons. No.	Signature
1	Toby Thomas		9535998872	joby.tv@gmail.com	115558000 8935	
2	Tom Ray Daniel		6282666360	tomajdani@rediffmail.com	115558999 36	
3	Aseera A-s		790270739	aseera1234@gmail.com	6947	
4	Haritha M		8592244942			
5	Andony-k-J		628201953	andonykraj@gmail.com	11555767010 0679 839	
6	Azail PS		9778336170	Azail Muhammad 2003@gmail.com	115556590 20706	
7	Yannick		9155515135	yannick@rediffmail.com	1155579500	
8	Ajfar.c.L		9778342280	ajfar1011@gmail.com	9904 11555664090 711	
9	Dhinaivel.k.H		8590909670	khgkthinaivel@gmail.com		
10	Shahitha		9946898912			
11	Chithra Mani		9048089911	chithrasmani@gmail.com	115552017763	

Sl No	Name of Participant	Local body Name (GP/MNPT/CORPN)	Mobile No.	Email Address	KSEB Cons. No.	Signature
1	Afiha Fathima		90615218979	afihahamjed2002@gmail.com	1155740008323	Afiha
2	Ajaydewen.P.S		892122679	ajayajayewen@gmail.com	1155680004822	Ajay
3	Amritha.P		8129566127	amritha123@gmail.com	097700038	Amritha
4	Aswiji M.R		7902835092	aswiji1700@gmail.com	1155580009151	Aswiji
5	EBRAHIM BHADUSHA D.N		965156586	bodusstara@gmail.com		Bodusa
6	Mohammed Ashraf					
7)	T.N. Muhammed Jeebabdeen		790234887	mohammedjilaldeen@gmail.com	1155710004316	Mohammed
8	Asif K N		8138836448	asifkn93@gmail.com	1155450019688	Asif
9	Anand Krishna		6282579640	anandkrishna100@gmail.com		Anand
10)	RASHID .N.M		8590278827	rashidnashid@gmail.com	1155684017025	Rashid
11)	Ajfar Ali		9567394020	ajfar100@gmail.com	115588013576	Ajfar
12)	Abhinav Jayesh		974701245	abhinav11245@gmail.com		Abhinav
13)	Fathima		7561019649			Fathima

8137801315

6238331217

9562138635

14. Secna

15. Susha

16. Jimmy.T

Secna

Susha

Jimmy

1155415002609

Sl No	Name of Participant	Local body Name (GPM/NPT/CORPN)	Mobile No.	Email Address	KSEB Cons. No.	Signature
1	Anshana. K.N		6235717083	anshana143@gmail.com	115651022 908	
2.	Safnamol bs		9995147731	Safnamolbs@gmail.com	6907	
3.	Sumayya Jabbar		9778322580	Sumayya15@gmail.com	18802	
4.	Shafna Shakeel		9745077987	Shafnas120@gmail.com	08011	
5.	Anshana. M.N		7736283520	Anshana.anshi163@gmail.com	15042	
6.	Nayumuniza. V.S		623828030	Nayumuniza123@gmail.com	11731	
7.	Shifana V.n		9544594707	shifana.vh45@gmail.com	11558690 23590	
8.	Farisana Aboral		7034598608	Farisana.ahmed.56@gmail.com	11556470 15680	
9.	Fathina Neeima T.N.		2590932434	fathina.aneema.90@gmail.com	115739500 1603	
10.	Muhammed Ashia		8590525266		11558410 15566	
11.	Shahana		9695736221		11575000 03721	
12.	Ashiaq		7306179079		115568401 0408	
13.	Abdul Shukoor		9072778407		115567500 3222	











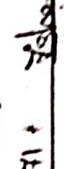

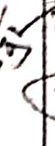
14. Hofasath. 9207077988

15. Sathi Gopan 9672190503

Sl No	Name of Participant	Local body Name (GP/MNPT/CORPN)	Mobile No.	Email Address	KSEB Cons. No.	Signature
1.	Sunmalya MK	choondi	9961188052	Sunmalya mk 2000 @ gmail.com.	115567602 3356	Sunmalya
2.	Aswathi PR	Keezmad.	8129478200	Aswathiprajimil @ gmail.com.	11556730 18026	Aswathi
3.	Kamarunisa UM	Sochin	8078498074	Kamarunisa296 @ gmail.com.		Kamarunisa
4.	Reeja K	Kaippuram	7736673037	Reeja k2000 @ gmail.com		Reeja
5.	Sona Prince	Ollur.	9074157283	sonaprince 2310 @ gmail.com.		Sona
6.	Haritha	Kozhikode.	8592845982	haritha @ gmail.com.		Haritha
7.	Musthakeem	Lakshadweep.	828067482	Musthakeem12 @ gmail.com.		Musthakeem
18.	Bijila KP	Thazhekode.	7736255153	bijilakp @ gmail.com.	1167105016 174.	Bijila
9.	Sreejith	Mannanchery	9074131962	Sreejithsuresh @ gmail.com		Sreejith
10.	OK. Anikurju					Anikurju
11.	GP, Gopi					Gopi
12.	Muhammed althaf	chengamanadu	9895359190	Muhammed althaf @ gmail.com		Muhammed althaf
13.	Sreeja S	Kadungalloor	9497681059	Sreeja sanishanth @ gmail.com		Sreeja

14. Sunitha Shaji Edathala 9744418727

15. Sebila 9961924439.

Sl No	Name of Participant	Local body Name (GP/MNPT/CORPN)	Mobile No.	Email Address	KSEB Cons. No.	Signature
1	Rambhadrnisa		8590920390	rambhadrnisa@gmail.com	11551330043	
2	Ameeraathudisa		8089277952	ameeraava39@gmail.com	1155582008932	
3	Thamisa		7025308062	thamisa_csthd@gmail.com	1155744013337	
4	Rira mol		7034959201	rifa kr 53@gmail.com	1155702008146	
5	Jasna V.N		9809473429	vn jasna 34@gmail.com	1155730006601	
6	Nihala Navas		999584255	nihalanaavas@gmail.com		
7	Salvanna-NM		8281601402	nnsalvannad@gmail.com		
8	Shahul Hamered		8330839659	shahulhamered11@gmail.com	1155842027937	
9	Ranjini				11556585009721	
10	Shibu Pallikudy					
11	Aysha		8848631758		115569500371	
12	Sajitha		1594956481		1155618020118	
13	JISWIN VARGHESE		9946200875			

14 Savitha Sunil 9961768190

15. Ashique 9847432020

Sl No	Name of Participant	Local body Name (GP/MNPT/CORPN)	Mobile No.	Email Address	KSEB Cons. No.	Signature
1	Meena Wilson	Chengammanad.	7510298905	miuowilson@gmail.com	115572700 8239	Meena
2	Fathima Nazrin		9037662579	naz-fathimatn@gmail.com	11555830 14833	Fathima
3	Bindhu		9048571728		849a	Bindhu
4	Sirapriya K-R		9387380377		1155863021 311	Sirapriya
5	Aadhila Bashir		9846962287		11557020042 88	Aadhila
6	Thazhi		9547128441		0484 2600267	Thazhi
7	Ashua		9061760629		11558420 05772	Ashua
8	Hymnisha		9847715483		11673110 5212864	Hymnisha
9	Jisto		9539299172		116514300 6751	Jisto
10	Ameena		9736865161		1155586 009025	Ameena
11	Hameera		6238032772		11556980 29370	Hameera
12	Nazrin		8592968267		11296890 29666	Nazrin
13	Asha Fathina		9895500846		11556410 10550	Asha
14	Naseema Kaffim		9744418727			Naseema
15	James P.T		9526931387			James P.T

URJA KIRAN 2022-2023



Smt. Preeja Kunjumon inaugurating Urja Kiran 2022-23 Awareness Workshop



Dr. S Sreeja welcoming the gathering



Presidential Address by Shri. Shibu Pallikkudi



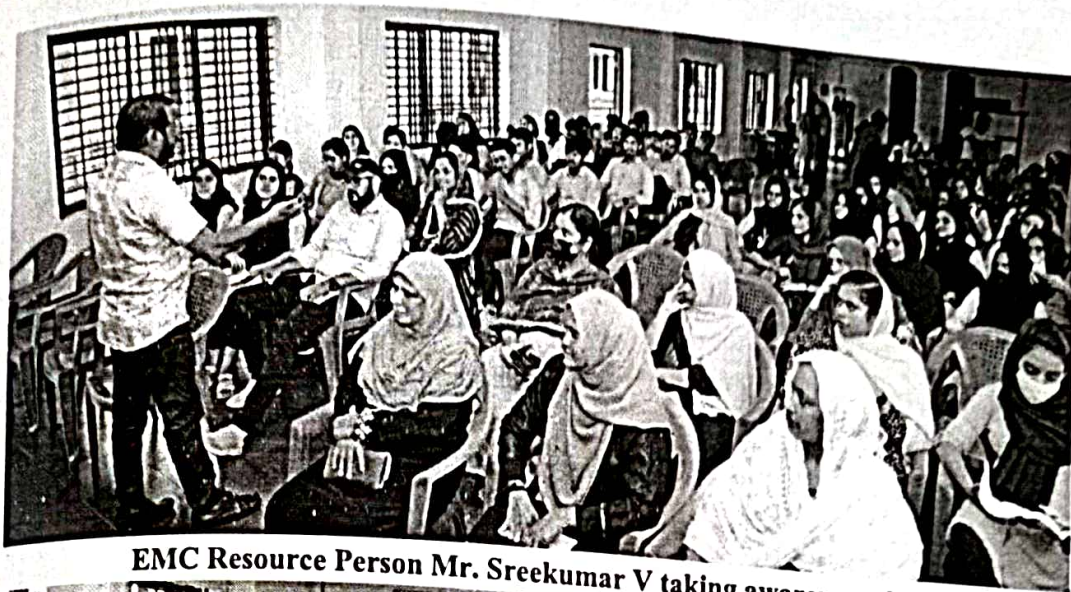
Smt Seena Martin addressing the gathering



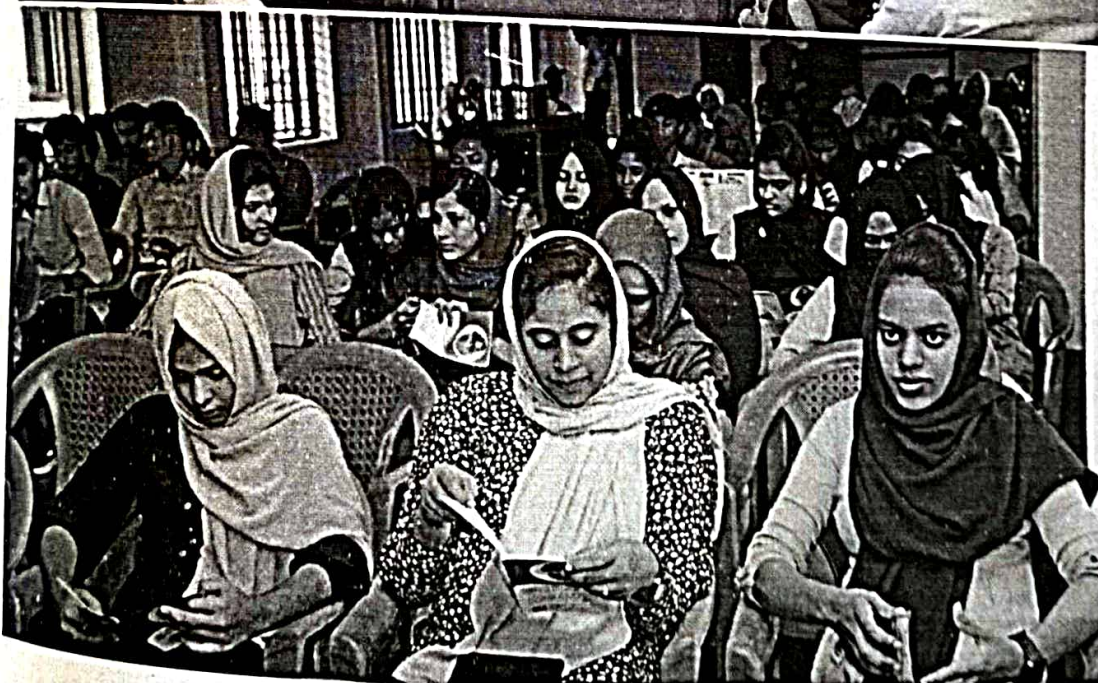
Shri G P Gopi



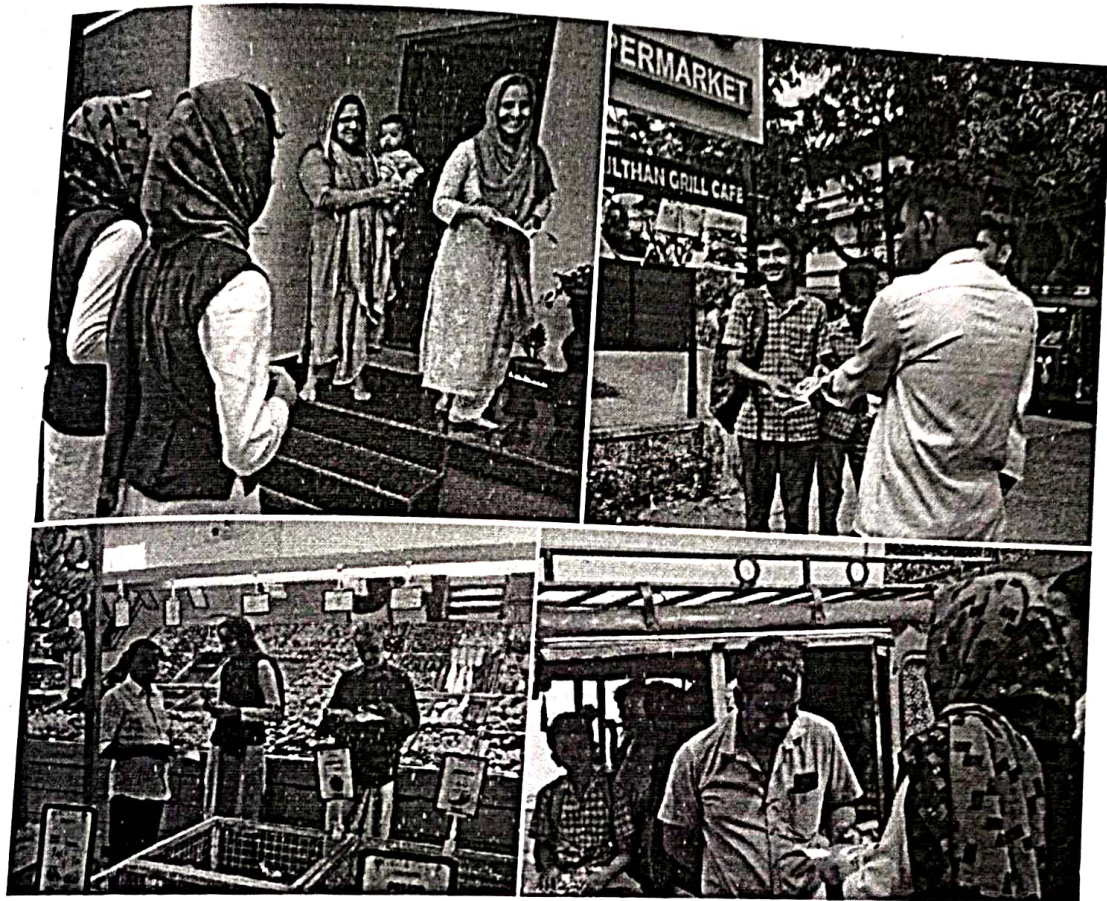
Shanla Mary Jose



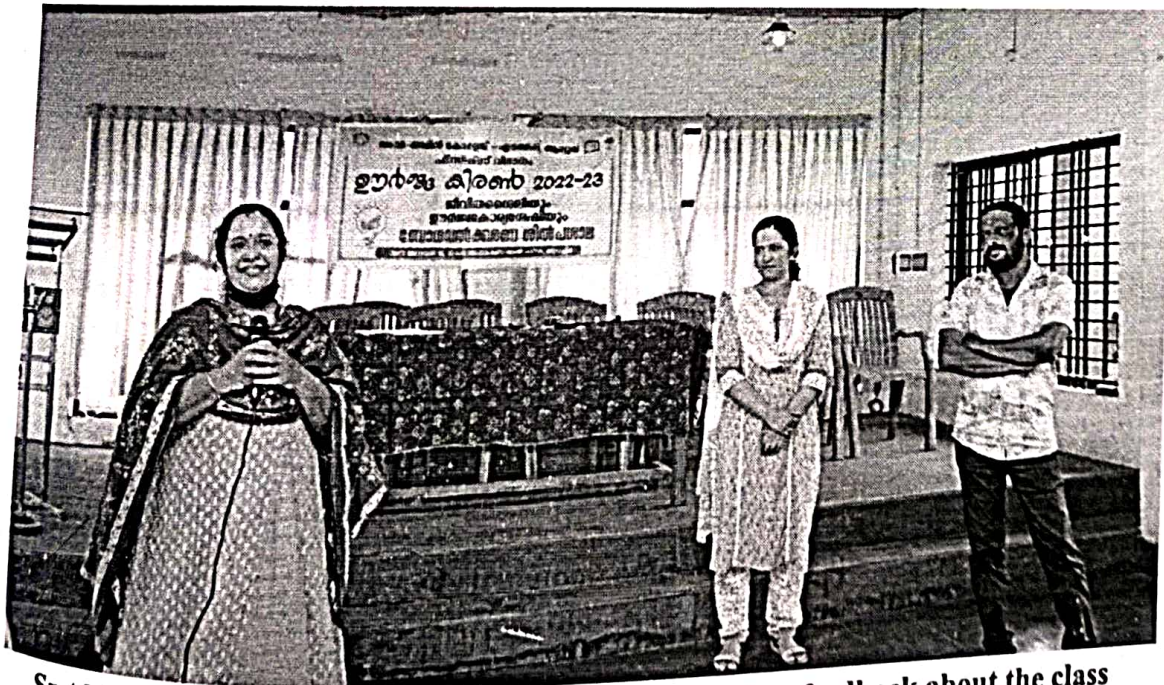
EMC Resource Person Mr. Sreekumar V taking awareness class



Pamphlets distributed during awareness class



Pamphlet distribution to the general public



Smt Bindu, resident of Edathala Panchayat, sharing her feedback about the class

18 ദേശാഭിമാനി

ഊർജ്ജകിരൺ പദ്ധതി: ബോധവൽക്കരണം സംഘടിപ്പിച്ചു

ആലുവ

സംസ്ഥാന സർക്കാരിന്റെ ഊർജ്ജ കിരൺ പദ്ധതിയുടെ ഭാഗമായി സെന്റർ ഹോൾ എൻവയോൺമെന്റ് മാനേജ്മെന്റ്, എനർജി മാനേജ്മെന്റ് സെന്റർ കേരള, എടത്തല അത് അടിൻ കോളേജ് ഫിസിക്സ് വിഭാഗം എന്നിവയുടെ നേതൃത്വത്തിൽ 'ജീവിതശൈലിയും ഊർജ്ജ

കാര്യശേഷിയും' വിഷയത്തിൽ ബോധവൽക്കരണ ക്ലാസ് നടത്തി. നൊച്ചിമ സേവന ലൈബ്രറിയുടെ സഹകരണത്തോടെ നടത്തിയ ക്ലാസ് എടത്തല പഞ്ചായത്ത് പ്രസിഡന്റ് പ്രിയ കുഞ്ഞുരാജൻ ഉദ്ഘാടനം ചെയ്തു. വി ശ്രീകുമാർ ക്ലാസെടുത്തു. പഞ്ചായത്ത് അംഗം ഷിബു പള്ളിക്കുടി

അധ്യക്ഷനായി. ഫിസിക്സ് വിഭാഗം മേധാവി ഡോ. എസ് ശ്രീജ, പ്രോഗ്രാം കോ-ഓർഡിനേറ്റർ ഷാനിയ രമി ഷോസ്, കുട്ടാംബശ്രീ സിവിഎസ് ചെയർപേഴ്സൺ സിന മാർട്ടിൻ, ഒ കെ അലിക്കുഞ്ഞ്, ജി പി ഗോപി, ടി എ ആഷിക്, സരിത സുനിൽ എന്നിവർ സംസാരിച്ചു.



ഊർജ്ജകിരൺ പദ്ധതിയുടെ ഭാഗമായി എടത്തല അത് അടിൻ കോളേജ് ഫിസിക്സ് വിഭാഗവും നൊച്ചിമസേവന ലൈബ്രറിയുമായി ചേർന്ന് നടത്തിയ ബോധവൽക്കരണ ക്ലാസ് എടത്തല പഞ്ചായത്ത് പ്രസിഡന്റ് പ്രിയ കുഞ്ഞുരാജൻ ഉദ്ഘാടനം ചെയ്തു.

nithyan @ @ @ @

ബോധവൽക്കരണ ക്ലാസ് നടത്തി

ആലുവ > ഉൾജകീരൺ പദ്ധതിയുടെ ഭാഗമായി സെന്റർ ഫോർ എൻവയോൺമെന്റ് മാനേജ്മെന്റ്, എനർജി മാനേജ്മെന്റ് സെന്റർ കേരള എന്നിവയുടെ നേതൃത്വത്തിൽ എടത്തല അൽ അമീൻ കോളേജ് ഫിസിക്സ് വിഭാഗം 'ജീവിതശൈലിയും ഉൾജകാര്യശേഷിയും' ബോധവൽക്കരണ ക്ലാസ് നടത്തി.



ഉൾജകീരൺ പദ്ധതിയുടെ ഭാഗമായി എടത്തല അൽ അമീൻ കോളേജിൽ ബോധവൽക്കരണ ക്ലാസ് എടത്തല പഞ്ചായത്ത് പ്രസിഡന്റ് പ്രീജ കുഞ്ഞുമോൻ ഉദ്ഘാടനം ചെയ്യുന്നു

സംസ്ഥാന സർക്കാരിന്റെ നൊച്ചിമ സേവന ലൈബ്രറി യുടെ സഹകരണത്തോടെ നടത്തിയ ക്ലാസ് എടത്തല പഞ്ചായത്ത് പ്രസിഡന്റ് പ്രീജ കുഞ്ഞുമോൻ ഉദ്ഘാടനം ചെയ്തു. വി. ശ്രീകുമാർ ക്ലാസ് നയിച്ചു. പഞ്ചായത്തംഗം ഷിബു പള്ളിക്കുടി അധ്യക്ഷനായി. ഫിസിക്സ് വിഭാഗം മേധാവി ഡോ. എസ്. ശ്രീജ, പ്രോഗ്രാം കോ-ഓർഡിനേറ്റർ ഷാനിയേ മേരി ജോസ്, കുടുംബശ്രീ സി.ഡി.എസ്. ചെയർപേഴ്സൺ സീന മാർട്ടിൻ, ഒ.കെ. അലിക്കുഞ്ഞ്, ജി.പി. ഗോപി, ടി.എ. ആഷിക്, സരിത സുനിൽ എന്നിവർ സംസാരിച്ചു.



മാധ്യമം

2023 ജനുവരി 23 തിങ്കൾ

ബോധവൽകരണ ക്ലാസ്

ആലുവ സർക്കാറിന്റെ ഊർജ്ജകിരണ പദ്ധതിയുടെ ഭാഗമായി 'ജീവിതശൈലിയും ഊർജ്ജകാര്യശേഷിയും' വിഷയത്തിൽ ബോധവൽകരണ ക്ലാസ് നടത്തി.

സെന്റർ ഫോർ എൻവയൺമെന്റ് മാനേജ്മെന്റ്, എനർജി മാനേജ്മെന്റ് സെന്റർ കേരള, എടത്തല അൽ അമീൻ കോളജ് ഫിസിക്സ് വിഭാഗം എന്നിവയുടെ നേതൃത്വത്തിൽ നൊച്ചിട സേവന ലൈബ്രറി സഹകരണത്തോടെയാണ് ക്ലാസ് നടത്തിയത്. എടത്തല പഞ്ചായത്ത് പ്രസിഡന്റ് പ്രിയകൃഷ്ണമ്മാൽ ഉദ്ഘാടനം ചെയ്തു. വി. ശ്രീകുമാർ ക്ലാസ് നയിച്ചു. പഞ്ചായത്ത് അംഗം ഷിബു പള്ളിക്കുടി അധ്യക്ഷത വഹിച്ചു.

ഫിസിക്സ് വിഭാഗം മേധാവി ഡോ. എസ്. ശ്രീജ, പ്രോഗ്രാം കോഓഡിനേറ്റർ ഷാനിയേ മേരി ജോസ്, കൃഷ്ണശ്രീ സിഡിഎസ് ചെയർപേഴ്സൻ സീന മാർട്ടിൻ, ഒ.കെ. അലിക്കുഞ്ഞ്, ജി.പി. ഗോപി, ടി.എ. ആഷിക്, സമിത സുനിൽ എന്നിവർ സംസാരിച്ചു.

ഊർജ്ജ കിരണ പദ്ധതിയുടെ ഭാഗമായി എടത്തല അൽ അമീൻ കോളജ് ഫിസിക്സ് വിഭാഗം നൊച്ചിട സേവന ലൈബ്രറിയിലായി ചേർന്നു നടത്തിയ ബോധവൽകരണ ക്ലാസ് എടത്തല പഞ്ചായത്ത് പ്രസിഡന്റ് പ്രിയകൃഷ്ണമ്മാൽ ഉദ്ഘാടനം ചെയ്യുന്നു



ഊർജ്ജ കിരണ പദ്ധതിയുടെ ഭാഗമായി എടത്തല അൽ അമീൻ കോളജ് ഫിസിക്സ് വിഭാഗം നൊച്ചിട സേവന ലൈബ്രറിയിലായി ചേർന്നു നടത്തിയ ബോധവൽകരണ ക്ലാസ് എടത്തല പഞ്ചായത്ത് പ്രസിഡന്റ് പ്രിയകൃഷ്ണമ്മാൽ ഉദ്ഘാടനം ചെയ്യുന്നു

ഫീഡ്ബാക്ക് ഫോം
ഊർജ്ജ കിരൺ 2022 -23

(5 ഏറ്റവും മികച്ച അഭിപ്രായം സൂചിപ്പിക്കുന്നു)

	1	2	3	4	5
അവബോധ ക്ലാസ് മികച്ച നിലവാരം പുലർത്തി					✓
ചർച്ചാ വിഷയം പ്രസക്തമായിരുന്നു					✓
റിസോഴ്സ് പഴ്സന്റെ അവതരണം മികച്ചതായിരുന്നു					✓
വേറെ എന്തെങ്കിലും അഭിപ്രായം <p style="text-align: center;">പുരയടികൾ (2) യേശുനന്ദൻ</p>					

ഫിഡ്ബാക്ക് ഫോം
ഊർജ്ജ കിരൺ 2022 -23

(5 ഏറ്റവും മികച്ച അഭിപ്രായം സൂചിപ്പിക്കുന്നു)

	1	2	3	4	5
അവബോധ ക്ലാസ് മികച്ച നിലവാരം പുലർത്തി		✓			✓
ചർച്ചാ വിഷയം പ്രസക്തമായിരുന്നു					✓
റിസോഴ്സ് പഴുതന്റെ അവതരണം മികച്ചതായിരുന്നു					✓
<p>വേറെ എന്തെങ്കിലും അഭിപ്രായം should should have included other energy, like, gas, water, etc.</p>					