



M V G R COLLEGE OF ENGINEERING(A)

Chintalavalasa, Vizianagaram-535005

Accredited by NAAC with 'A' Grade & Listed u/s 2(f) & 12(B) of UGC
(Approved by AICTE, New Delhi and Permanently Affiliated by JNTUK-Kakinada)

Metric No: 7.1.6

DVV Comment

Provide Certificate of (Green audit Energy audit Environment audit) from the auditing agency. Provide Certificates of the awards received from the recognized agency. Provide Report on environmental promotional activities conducted beyond the campus with geo tagged photographs with caption and date for the year 2019-20.

HEI Response

Scanned copies of Appointment Letters of the following faculty are provided as a single copy:

| s.no | Name | Page Nos |
|------|--|-----------|
| 1 | Certificate of 1. Water Audit/ Environment Audit 2. Green audit 3. Energy audit | 01 to 82 |
| 2 | Green Award Certificate of the Government of Andhra Pradesh | 83 to 84 |
| 3 | Reports on environmental promotional activities | 85 to 221 |

Certificate of
1. Water Audit/ Environment
Audit
2. Green audit
3. Energy audit

MAHARAJ VIJAYARAM GAPATHI RAJ COLLEGE OF ENGINEERING(AUTONOMOUS)

Vijayaram Nagar Campus, Chintalavalasa, Vizianagaram-535005, Andhra Pradesh

Accredited by NAAC with 'A' Grade & Listed u/s 2(f) & 12(B) of UGC

(Approved by AICTE, New Delhi and Permanently Affiliated by JNTUK-Kakinada)

NBA Accredited UG Courses: B.Tech(MEC), B.Tech(CIV), B.Tech(EEE), B.Tech(ECE), B.Tech(CSE), B.Tech(IT),
B.Tech(MEC) & B.Tech(CHE) and PG Course: MBA

Certificate of
1. Water Audit/ Environment
Audit
2. Green audit
3. Energy audit

MAHARAJ VIJAYARAM GAPATHI RAJ COLLEGE OF ENGINEERING(AUTONOMOUS)

Vijayaram Nagar Campus, Chintalavalasa, Vizianagaram-535005, Andhra Pradesh

Accredited by NAAC with 'A' Grade & Listed u/s 2(f) & 12(B) of UGC

(Approved by AICTE, New Delhi and Permanently Affiliated by JNTUK-Kakinada)

NBA Accredited UG Courses: B.Tech(MEC), B.Tech(CIV), B.Tech(EEE), B.Tech(ECE), B.Tech(CSE), B.Tech(IT),
B.Tech(MEC) & B.Tech(CHE) and PG Course: MBA

A REPORT ON WATER AUDIT OF MVGR COLLEGE OF ENGINEERING CAMPUS, VIZIANAGARM

Prepared by

Dr.S.Chandramouli, Professor

Dr.R.Maheswaran, Assoc.Professor

Mr T P Sreejani, Asst.Professor and

Mr A Sai Kumar, Asst.Professor

DEPATMENT OF CIVIL ENGINEERING

MVGR COLLEGE OF ENGINEERING (Autonomous):: VIZIANAGARAM

Declaration

Upon assigning the work to the department of Civil Engineering by our honorable principal, for preparation of water audit report of the campus, the work is taken up by Dr.S.Chandramouli and his team. The team is interacted with different stake holders in the campus including the people in the administration for advises and suggestions.

The work is mainly focused upon the following aspects:

- a) Concept of Water Auditing
- b) Description of Various Facilities in the MVGR Campus and Classification Of Different Areas in the Study Area
- c) Conducting Survey Poll/Estimation of Actual Water Consumed Per Day By Various Stake Holders
- d) Analysis of Infiltration Data
- e) Study on Groundwater Levels In The Campus
- f) Groundwater Quality Analysis

Based on the above tasks, the report is prepared. Still it requires lot of additions; however this report forms the basis for implementing strategies for effective utilization of groundwater during the critical periods by properly harvesting the rainwater by constructing various recharge structure.



(Dr.S.Chandramouli)

Professor in Civil Engg.,

MVGR College of Engineering(A)

Summary

Audit, an accounting procedure, is a systematic review of a site/industry/water utility that identifies the quantities and characteristics of all the water uses. Water audit ranges from simple to very complex, depending on the type of facility being reviewed and the time the customer is willing to spare in the review. The purpose of a water audit is to determine the amount of unaccounted water (UAW) or water lost in a water distribution system. UAW is calculated from verified supply and consumption records, factoring in various estimated usage figures. Due to potential short-term inaccuracies, a water audit generally considers data from the most recent 12-month period. Any period less than 12 months will not reflect seasonal climatic and population with the amount billed and account for the remaining water (loss).

In the present study, MVGR College of engineering is taken as a case study to carry out water auditing. The objectives set are 1) To estimate the water consumed by different stake holders 2) To estimate the water losses including RO reject water 3) To find out the strategies for minimizing the losses of water (or) alternative plans for effective utilization of water

To achieve the objectives stated above, the entire work is planned in finding Base line data, Analysis of Rainfall Data, Analysis of Infiltration Data, Estimation of total water pumped per day, Conducting Survey poll/estimation of actual water consumed per day by various stake holders, Estimation of water losses per day, Strategies for minimizing losses/Alternative plans for effective utilization.

INTRODUCTION

Water, food, clothing and shelter are the basic needs of every human being. The water intern is the key element for food, clothing and shelter. Any developmental activity mainly depends on the availability of water resources. The two main sources of water supply are surface water and water .the utility of water has increased enormously with the advancement of civilization.in all countries water requirements for domestic, irrigation and industrial purpose is constantly on the rise. Already there is acute shortage of both surface and ground water in many cities in the world. In 1990 the United Nations Environment Program (UNEP) reported that 200 scientists in 50 countries had identified water shortage and global warming as the two major environmental problems for the new millennium. Over the next few decades, the water consumption is estimated to increase by about 40% (BBC environment, 2002). Availability of natural resources, particularly land and water, for people in India is inequitable at global level. Presently with 2.4% of land and 4% water resources of the world, India has to support 16% of world population and 15% of livestock (Ministry of water Resources, GOI).

Precipitation is highly unevenly distributed with respective to time and space, all over the country. In four months of the monsoon period, 75% of total average annual precipitation is recorded. The erratic nature of precipitation is further likely to be aggravated on account of large-scale organization, deforestation and also due to impact of global warning and climate changes water cycle. The available utilizable water resources of the country is considered less to meet all feature needs under such a situation, in order to face the challenge of the water shortage, apart from accelerating pace of development of available utilizable water resources of India, all out efforts, on the part of people from every walk of life, may need to be made to save every drop of water and increased efficiency of every water resources project.

In view of the above, Water Audit is gaining momentum as it is accounting for the water consumption and water loss encountered in the water distribution system. In recent day's ministry of water resources (MOWR), government of India (GOI) has drafted guidelines for water audit and water conservation, which may come into force shortly. The regulatory bodies are also insisting on water auditing in the different organization to know the water

usage scenario and reduce the water losses therefore it is utmost important to account for the water supplied and used and practice good conservation measures by everyone. This will not only lead to conservation of the water in an organization but also meet the compliances as put forth by the regulating bodies.

In the present study, MVGR College of engineering is taken as a case study to carry out water auditing. The objectives set are:

- 1) To estimate the water consumed by different stake holders
- 2) To estimate the water losses including RO reject water
- 3) To find out the strategies for minimizing the losses of water (or) alternative plans for effective utilization of water.

CONCEPT OF WATER AUDITING

In 1997 the water task force, a five- country group formed by the international water association (IWA), launched its effort to develop a water audit structure for drinking water utilities. The same concept may be used for the water audit organization with appropriate modification to the methodology. Audit, an accounting procedure, is a systematic review of a site/industry/water utility that identifies the quantities and characteristics of all the water uses. Water audit ranges from simple to every complex depending on the type of facility being reviewed and the time the customer is willing to spare in the review.

The purpose of a water audit is to determine the amount of unaccounted –for water (UAW) or water lost from in a water distribution system .UAW is calculated from verified supply and consumption records, factoring in various estimated usage figures. Due to potential short-term inaccuracies, a water audit generally considers data from the most recent 12-month period. Any period less than 12 months will not reflect seasonal climatic and population with the amount billed and account for the remaining water (loss).

Comprehensive audits can give the utility a detailed profile of the distribution system and water users. Allowing easier management of resources and improved reliability. A comprehensive water audit plan associated with leak detection is an important step towards water conservation, which can save the utility a significant amount of money and time apart from the natural resources. The water audit may also prove as an effective tool for evaluation of the performance level of the present water supply, distribution and usage service for future expansion.

The major components of water audit include the determination or recording of the

- a) Amount of water received from the raw water source.
- b) Amount, of water delivered to metered users.
- c) Amount of delivered to unmetered users.
- d) Amount of water loss.
- e) Measures to address water loss.

The water audit conducted in a water use facility creates awareness on water conservation and its importance among water users. It also helps the decision makers to gain

comprehensive understanding on the water leaks and loss detection and to act in the right direction in a water utilization. The major objective of water audits is to assess the

- a) Water produced
- b) Water used
- c) Losses both physical and non-physical and
- d) To identify and prioritize areas which need immediate attention for control

Water audit associated with leak detection programs are effective ways to minimize leakage and to fix small problems before they become major ones. These programs lead to the following benefits (Water audit guidance, Maryland)

- a) Reduced water losses
- b) Improved financial performance,
- c) Improve reliability of supply system,
- d) Enhanced knowledge of distribution system,
- e) Efficient use of existing supplies,
- f) Better safeguard to public health property,
- g) Improved public relations,
- h) Reduced legal liability, and
- i) Reduced disruption, thereby improved level of service to customers.

In a legal water audit study is intended to reduce the annual water consumption through conservation, recycle and reuse of the effluent at various points within the system. The water audit is also inclined towards encouraging the usage of certain conservation gadgets and water saving practices. This will be achieved primarily by

- 1) Conducting comprehensive survey of water flow through the system distribution;
- 2) Characterization of the water from different sources;
- 3) Preparing the water balance chart or diagram.

Water Audit Methodology

Planning the Water Audit

Water audits can be designed by reviewing the system records and staff expertise and using these resources to develop and complete effective worksheets. Distribution system characteristics vary, so each utility will have different challenges in performing the water audit. Each system will be needed to decide how it can perform the audit accurately with the least cost. The important aspects in the planning process are

- Setting study period
- Develop a worksheet
- Defining the water losses
- Identifying the locations to make measurements

Worksheet can vary in detail and will determine how well the distribution system is described. A more detailed worksheet will provide better understanding of the water usage and could be a useful tool for the water utility.

Conducting the Audit

Once the study period has been set and a worksheet has been developed, the audit can be conducted. A set of model forms and instructions are included that can be used if the utility does not choose to develop one. Records should be compiled and meters should be checked so accurate totals are recorded. Once totals are computed, the worksheet should then be filled in, and water delivered should be balanced with water used. Unmetered uses should be documented along with the methods to quantify them. An attempt to account for water loss should be made. Based on the findings of the audit, options should be developed to reduce water loss. This conducting water audit phase consists of the following three major stages

- Compile water production and sales data
- Make adjustments as necessary
- Comprehensive Audits (optional)

When making adjustments to metered amounts, document the adjustments and how they were calculated. All records should reflect any adjustments and should be variable. If adjustments are made for significant amounts of water then the system should be make changes to eliminate need of adjustments in the future. Adjustments could be known production meter in accuracy, or the difference between finished reservoir storage at the beginning and end of the study period. One difficulty might be in the existing records to fit the study period (www.mde.state.md.us). In addition to the above, a more through or comprehensive audit would include the development of an inventory of meters, analysis of water loss and methods to reduce the loss and checking the accuracy of meters. Compilation and processing the data obtained in this stage may be useful to design the follow up program.

Follow up Program

The follow up program is another important phase of the water audit. If the unaccounted or unmeasured water loss is greater than 10%, we are requesting that you prepare a plan within three months outlining steps that you intend to take for further identifying and reducing water losses. Cost benefit analyses should be conducted to choose the right option. If future annual audits continues to show unmeasured water greater than 10%, the plan for reducing water losses should be updated and re-submitted. The follow up program includes

- 1) Plan for reducing water loss
- 2) Cost and benefits of recovering water by reducing losses
- 3) Short term and long term goals

Costs include the personnel and equipment required to make improvements. Repair costs should not be included because these need to be done eventually short and long term follow up should include updating the audit, reducing loss checking meters. After the first audit, areas where data is lacking should be identified and addressed. Subsequent audits should provide greater accuracy and reduction of water losses. The major three components of water audit methodology can also be segregated into different stages, which are discussed below.

Stages of Water Audit

The water audit can be conducted in a systematic way by proper planning of steps or stages and systematic analyses of the data obtained in all the stages the water audit may be divided into following six stages so as to make it simple and effective

1. Water supply and system input volume
2. Water quality assessment and distribution
3. Determined authorized consumption
4. Estimating of apparent and real losses
5. Documentation of the water audit

Water supply and systems input volume

The availability of water sources, annual volume input to the water supply systems at the inlet of the water treatment plant and past consumption patterns for various sectors must be studied to understand availability and supply of water and consumption patterns. Future programmes, may be designed, based on these studies. Any alternative source of water like rain water harvesting or effluent recycling may also be explored.

Water quality assessment and distribution

The supply of water needs to be tested to find out the level and nature of impurities present in the water. Depending on the types of application and degree of purity needed, the treatment system can be designed and developed. The distribution of water, the leakages assessment etc. form a part of this study.

Determining authorized consumption

The volume metered and/or unmetered water taken by registered customers, the water supplier and others who are implicitly or explicitly authorized to do so by the water supplier, for residential and commercial and industrial purposes. This does not include water exported (sold to neighboring utilities).

Estimating of apparent and real losses

The key performance indicators in water loss management are apparent losses, real losses. Water loss can be defined as the difference between system input volume and authorized consumption, consisting of apparent losses plus real losses (IWA).

Apparent losses consist of unauthorized consumption, volume of water lost through meter under registration, and data handling errors. The key impact of reducing apparent losses is an improved revenue stream to the water supplier and a more equitable distribution of cost to the customers.

Real losses consists of water leaks and breaks which can either be reported or non-reported, background leakages which is attributed to infrastructure condition, and reservoir or storage over flows or losses. The key impact of reducing real losses is a direct reduction in unnecessary demand.

Once volumes of apparent and real losses have been identified and validated, the values of these components can be clearly defined. The value of the loss, along with the cost of intervention, will be assessed and the cost effectiveness or business case can be built for reduction of volumes of loss to economic levels.

Documentation of water audit

Adequate planning and procedure may be necessary to be finalized and completed prior to undertaking the water audit of the system. A water audit can be accomplished on the basis of water allotted for a service and water actually utilized for that service. After loss of water and efficiency of systems are known steps needed for utilization of recoverable water loss may be listed. A cost benefit study for optimum recovery of water loss may be performed. A water audit report may be invariably contain (a) amount of water earmarked/made available to the service (b) amount of water utilized, both through metered and unmetered supplies and (c) water loss and efficiency of the system along with reason for such water losses. An effective water audit report may be purposeful in detection of leak in distribution system, taking timely action for plugging such leaks and thereby reducing conveyance losses of water and

improving efficiency of the system. Water audit of the system may not be considered as one off measure, but it should be undertaken at regular interval of time (MOWR, GOI).

System Audit

The current water usage and systems for water use under various sectors such as irrigation, industry and commerce, hydropower, domestic water supply, thermal power and others needed to be studied to check their operational efficiency and level of maintenance. The scope for any modification or up gradation may depend on the status of existing system.

Discharge analysis

The domestic wastewater, return flows from irrigation and effluent from the industry may necessarily be studied for conformity to environment standards, possibility of recovery of valuable by-products and the opportunity to recycle water.

The procedure described above may be modified without effecting the overall structure or framework to conduct the water audits. Among the

Types of Water Audit

The water audit may be classified based on the water use facility for which audits is Water Audit Procedure (WAP) intended to serve as a guide for facility management personnel who wish to conduct their own audit. By completing the water audit, facility managers will be able to anticipate the capital losses on account water wastage and predict the monetary savings that will result from water conservation measures.

The water audit is classified based on the type of facilities that is under consideration

1)Residential or household water audit 2)Institutional water audit 3) Commercial water audit 4)Municipal water audit 5) Industrial water audit and 6) Irrigation water audit .

Among the above the most important water audits are the residential or house hold, municipal, industrial, and irrigation water audit. The water audit may be conducted in different ways for each of the above audit with similar basic structure of water audit procedure.

ABOUT THE MVGR CAMPUS AND DESCRIPTION OF VARIOUS FACILITIES

The present study is on water auditing of an educational institution i.e. MVGR COLLEGE of Engineering, Vizianagaram. In this section, the details of study area such as the location, map, sources of water etc. are presented in detail.

Location of Study Area

The present study area chosen is the campus of M.V.G.R College of Engineering. The college is located at Chintalavalasa, outskirts of Vizianagaram about 5km away from the town and adjacent to the Vizianagaram-Visakhapatnam highway. The latitude –longitude of the location are N 18⁰ 6' 49.7916'' and E 83⁰ 24' 33.6528'' respectively. It is located about 18Km inland for the Bay of Bengal, and 52 km northeast of Visakhapatnam.

About the Study Area

“Maharaj Vijayaram Gajapathi Raj College of Engineering” was out shooted from the tree of MANSAS in the year 1997.” MVGR college of engineering is a huge campus covering a geographical area around **43 acres**. Throughout the year, the climate is characterized by moderate humidity. The seasonal rainfall is generally good. The south –west monsoon is the main source of rainfall for the present study area. The average annual rainfall recorded a nearby rain gauge station is around 1050 mm.

MVGR College of engineering has the following Departments.

B.Tech in

- Civil Engineering
- Computer Science and Engineering
- Chemical Engineering
- Electrical Engineering
- Information Technology
- Mechanical Engineering
- Electronics and Communication Engineering

P.G COURSES

- MBA
- M.TECH

The campus has facilities for training in games and sports like athletics, cricket, football, basketball, volleyball, tennis, badminton, squash and table tennis, National Cadet corps(NCC), National Service Scheme (NSS) as a compulsory extracurricular activity and fully equipped Gymnasium.

The college has the following buildings:

- a) Civil and Chemical Engineering Block (G+2)
- b) Administrative Block (G+2)
- c) Library Block (G+1)
- d) Boys Hostel (G+2)
- e) Girls Hostel block (G+2)
- f) CSE Block (G+2)
- g) EEE & IT Block (G+2)
- h) Mechanical Block (G+3)
- i) ECE Block (G+2)
- j) S&H and T&P Block (G+2)
- k) MBA Block (G+1)
- l) Amenities Block (GF)
- m) Guest house (G+1)
- n) Generator room (GF)
- o) Workshops Sheds (08)(GF)
- p) Bank (GF)
- q) Sri Ganesh Temple (GF)
- r) Main Gate (GF)
- s) Food courts (04) (GF)
- t) Servant Quarters (Twin-02)(GF)
- u) Car/Scooter Parking Shed (03)(GF)
- v) Canteen (G+1)
- w) Fresh Choice (GF)
- x) Bank ATM (GF)

Source for water

In the study area the main source of water for various needs is only ground water which is extracted through pumping. In the present study area, there are around 13 pumping units with 11 elevated water tanks.

Maps of the Study Area

the map downloaded from google is shown in fig 1



Figure 1: Study area (Source: Google)

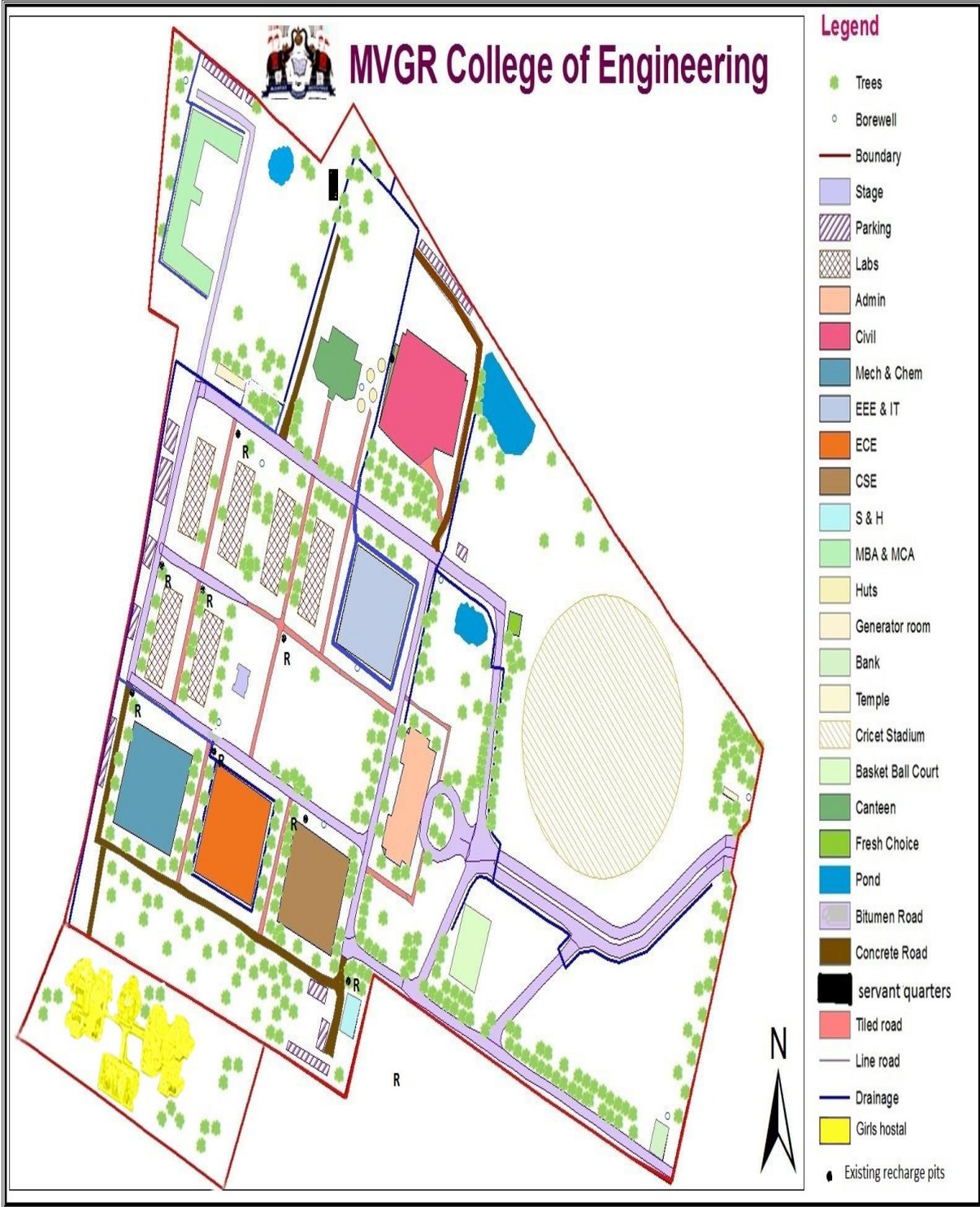


Figure: Map Showing Various details of the Study

METHODOLOGY

The entire work is planned in the following sub heads. (Flow-chart is in appendix-3)

- 1) **Base line data collection:** The following base line data is identified for carrying out water auditing project :
 - a. Finding the impervious and pervious areas
 - b. Estimation of Pump Discharges
 - c. Collection of Rainfall Data
 - d. Conducting field test for infiltration
 - e. Estimation of Pumps Run time
 - f. Survey for finding RLs at Bore Locations
 - g. Conducting Resistivity Survey
 - h. Identification of Various Water consuming units
 - i. Water Quality Analysis
 - j. Estimation of RO Reject water
 - k. Measurement of GWL at Bore-well

(**Note: 1**) Bore locations are identified in the campus and their elevations are determined w.r.t MSL and then periodically, the groundwater levels in these wells are measured.2) for finding the average pumps run times in a day, observations are made for one week on daily basis.

2) Analysis of Rainfall Data

Collecting the latest rainfall records from our weather station and then performing the analysis of rainfall data.

3) Analysis of Infiltration Data

In order to find the average Infiltration Characteristics of soils in the campus, certain locations are selected in the study area. At these locations, double ring infiltrometer test is conducted to find infiltration characteristics. The constant head method is used in this test. Horton's infiltration model is adopted for the present study.

4) Estimation of total water pumped per day

At all pumps, the discharge is calculated by collecting certain volume of water in a bucket at the end of the delivery pipe and noted the time for collecting that volume of water.

A survey is conducted for one week to find out the daily run time of the pumps.

Then the volume of water pumped per day is calculated as discharge x pump run time.

5) Conducting Survey poll/estimation of actual water consumed per day by various stake holders

Various water consuming units are identified and then the daily consumption is estimated by conducting a rigorous survey.

The identified consuming units are listed below:

- a) Drinking water for students and staff
- b) Water in wash rooms for students and staff
- c) Water for gardening
- d) Water for floor cleaning, washrooms cleaning etc.,
- e) Water for construction activity
- f) Water for laboratories
- g) Water during conduct of parents meet, FDPS, conferences, student fests etc.,
- h) Water for canteen
- i) Water for cleaning buses

6) Estimation of water losses per day

After estimating the water pumped per day and the actual consumption per day, the loss is calculated as the difference of water pumped per day and the actual consumption per day.

7) Strategies for minimizing losses/Alternative plans for effective utilization

ESTIMATION OF QUANTITY OF WATER PUMPED PER DAY BASED ON RUNTIME OF PUMPS AND DISCHARGE

In the campus, the pumps are located at the following locations.

- 1) Pump-1: Behind Civil Engineering Department (Nearer to Pond)
(This pump is supplying water to Civil and Chemical blocks)
- 2) Pump-2: In between Civil Engineering Department and Canteen (Nearer to huts at Canteen)
(This pump is supplying water to Canteen and Civil & Chemical blocks)
- 3) Pump-3: back side of Workshops near Mechanical Engineering Department (in open ground nearer to ECE Dept.)
(This pump is supplying water to Mechanical block)
- 4) PUMP-4: at CSE Department (besides CSE Dept)
(This pump is supplying water to CSE department, Admin Block and T&P block)
- 5) PUMP-5: at Canara Bank (nearer to front gate of campus)
(This pump is supplying water to canara bank)
- 6) PUMP-6: at Vinayaka Temple (at front gate of campus)
(This pump is supplying water to Sports block)
- 7) PUMP-7: at PT Lab
(This pump is supplying water to amenities block)
- 8) PUMP-8: at EEE block (besides EEE block)
(This pump is supplying water to EEE&IT and ECE blocks)
- 9) PUMP-9 : at MBA block (back side of MBA block)
(This pump is supplying water to MBA dept)

Note: 1) Two RO Plants are located at Civil & Chemical Block and Mechanical blocks.

2) Details of the pumps are given in the **Appendix-1**.

The pump run-times and discharges are estimated and produced in the following table.

| PUMP | SUPPLY TO | AVERAGE RUN TIME OF THE PUMP IN hrs | AMOUNT OF WATER COLLECTED in collecting Jar in liters | Time of Collection in seconds | Discharge form the pump in liters per hour | Amount of Water Pumped per day in liters | Remarks |
|-----------------------------------|------------------------|-------------------------------------|---|-------------------------------|--|--|---|
| 1 | Civil & Chemical Block | 7.033 | 5 | 10.33 | 1742.50 | 12255 | RO Plant |
| 2 | Civil & Chemical Block | 3.5 | 20 | 10.82 | 6654.34 | 23290 | RO Plant |
| | Canteen | 3.5 | 20 | 10.81 | 6663.58 | 23323 | |
| 3 | Mechanical Block | 8.5 | 20 | 18.28 | 3938.73 | 33479 | RO Plant |
| 4 | CSE Block | 3.5 | 20 | 8.98 | 8028 | 28098 | |
| | Admin Block | 3.25 | 20 | 21.24 | 3391.2 | 11021 | |
| | T&P Block | 1.5 | 20 | 53.78 | 1338.79 | 2008 | |
| 5 | Canara Bank | 2 | 20 | 13.88 | 5187.32 | 10375 | |
| 6 | Sports Block | 0.75 | 20 | 15.21 | 4734.51 | 3551 | |
| 7 | Amenities Block | 2.7 | 20 | 27.11 | 2656.34 | 7172 | |
| 8 | EEE&IT Block | 2 | 20 | 13.2 | 5454.55 | 10909 | |
| | ECE Block | 2 | 20 | 11.23 | 6412.83 | 12825 | |
| 9 | MBA Block | 1.88 | 20 | 12.11 | 5964.73 | 11214 | |
| Total Water pumped per day | | | | | | 189521 | Excluding boys and girls hostels |

Note: The data regarding average run time and times taken for collecting water in jar are given in **Appendix-2.**

ESTIMATION OF RO REJECT WATER AND ITS EFFECTIVE UTILIZATION

In the campus, Two RO plants are available. One plant is located on the top of Civil & Chemical Block and another one is located at on the top of Mechanical Block.

At each RO Plant, two Rotameters are available. One rotameter is connected in the inlet pipe to RO plant and another one at outlet of RO where potable water is coming out.

(Note: A **rotameter** is a device that measures the volumetric flow rate of fluid in a closed tube.)

Inorder to know the average inflow rate into the RO and also the average outflow from the RO, at several time intervals, the readings are noted down. The details are given below in tables.

(Note: RO Plants at hostels are not considered in the present study)

Readings taken at RO Plant at Civil & Chemical Block

| Time | Inflow into RO Plant (Lph) | Outflow form RO (lph) | RO Reject (lph) | %of RO reject |
|----------------|----------------------------|-----------------------|-----------------|---------------|
| 11:40 am | 1600 | 340 | 1260 | 78.75 |
| 11:50 am | 1595 | 335 | 1260 | 79.00 |
| 12:00 pm | 1620 | 360 | 1260 | 77.78 |
| 12:10 pm | 1600 | 340 | 1260 | 78.75 |
| 12:20 pm | 1560 | 360 | 1200 | 76.92 |
| 12:30 pm | 1540 | 340 | 1200 | 77.92 |
| 12:40 pm | 1600 | 340 | 1260 | 78.75 |
| Average | 1588 | 345 | 1243 | 78 |

The RO plant at Civil & Chem block is supplying drinking water to the following:

- y) Civil and Chemical Blocks
- z) Canteen
- aa) EEE & IT Block

The tank capacity at this plant is **3000 liters**.

Readings taken at RO Plant at Mechanical Block

| Time | Inflow into RO Plant (lph) | Outflow form RO (lph) | RO Reject (lph) | %of RO reject |
|----------------|-----------------------------------|------------------------------|------------------------|----------------------|
| 12:50pm | 2600 | 950 | 1650 | 63.46 |
| 1:00 pm | 2600 | 950 | 1650 | 63.46 |
| 1:10 pm | 2550 | 950 | 1600 | 62.75 |
| 1:20 pm | 2600 | 950 | 1650 | 63.46 |
| 1:30 pm | 2550 | 950 | 1600 | 62.75 |
| 1:40 pm | 2560 | 950 | 1610 | 62.89 |
| 1:50 pm | 2600 | 950 | 1650 | 63.46 |
| Average | 2580 | 950 | 1630 | 63 |

The RO plant at Mechanical block is supplying drinking water to the following:

- 1) Mechanical Block
- 2) MBA Block
- 3) ECE Blok
- 4) Admin Block
- 5) CSE Block
- 6) S&H Block (through 20 liters cans from CSE)

The tank capacity at this plant is **5000 liters**.

At present, the RO reject is not being used for any useful purpose. So it is recommended to divert the water into the overhand tanks by construction of baffle walls inside the tanks. This water can be used for wash rooms and cleaning the floors.

CONDUCTING SURVEY POLL/ESTIMATION OF ACTUAL WATER CONSUMED PER DAY BY VARIOUS STAKE HOLDERS

Various water consuming units are identified and then the daily consumption is estimated by conducting a rigorous survey.

The identified consuming units are listed below:

- a) Drinking water for students and staff
- b) Water in wash rooms for students and staff
- c) Water for gardening
- d) Water for floor cleaning, washrooms cleaning etc.,
- e) Water for construction activity
- f) Water for laboratories
- g) Water during conduct of parents meet, FDPS, conferences, student fests etc.,
- h) Water for canteen
- i) Water for cleaning buses

The sample format for conducting survey regarding drinking water and for wash rooms is given below.

Format for Survey:

Department Of Civil Engineering

MVGR college of Engineering

Guide: Mr.T.P.Sreejani

Assistant Professor

Department of Civil Engineering

Members: Uday Kumar

Madhurima

Tarakavisweswararao

Eswar

Project Info: An audition of water usage in our college.

REQUEST: kindly fill the form.It will be very helpful for our college.

* Required

Department *

Civil Chemical EEE IT CSE ECE Mechanical MBA

Gender *

Male

Female

Hostler? *

yes

no

Drinking Water

How many times do you drink in a day? *

1/ 2/ 3/ 4/ 5/ 6/ 7/8/9/10

How do you drink water? (glass or bottle) and How many times? *

Answer pattern: example:: Glass, 3 times/day (or) bottle,1 time/day

Your answer

Do you wash your bottle/glass everytime when you drink water? *

yes

no

sometimes

Washroom

How many times you use washroom in a day? *

1/2/3/4/5

How many times you flush when you use latrine? *

1/2/not yet used

Hostler

How many times you bath in a day? *

1/2/3

How many buckets of water use for a bath?(for an avg 16 litre bucket,along with water used for dipping clothes) *

1/2/3/4/5

How many times you use letrine in a day? *

1/2/3

How many times you flush? *

1/2/3/4

How many times you wash your clothes in a week? *

1/2

I use washing machine(girls hostel)

I don't wash clothes in hostel

How many buckets of water you use per wash? *

0/1/2/3/4/5/6/7/8/9/10

How do you drink water? (glass or bottle) and How many times? *

Answer pattern: example:: Glass, 3 times/day (or) bottle,1 time/day

Your answer

BACK

SUBMIT



Water Audit

QUESTIONS

RESPONSES

235

235 responses



SUMMARY

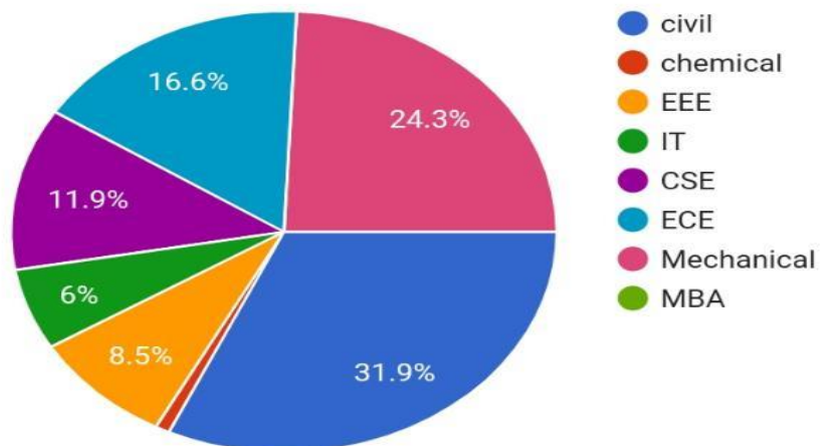
INDIVIDUAL

Accepting responses



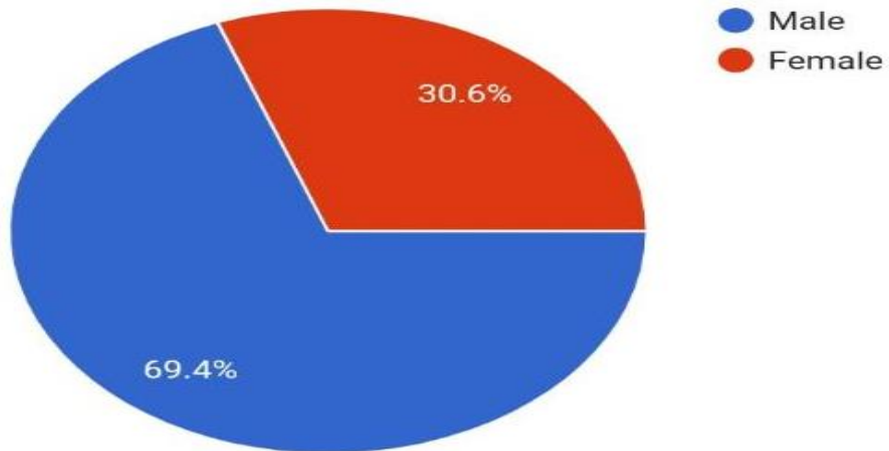
Department

235 responses



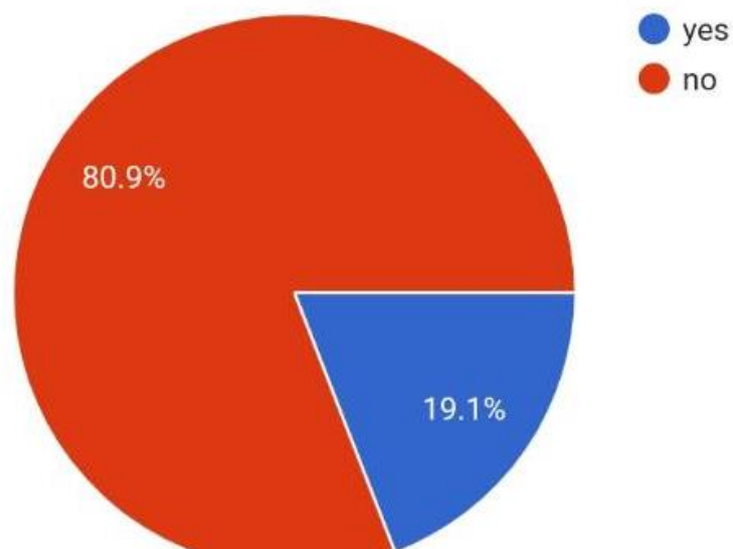
Gender

235 responses



Hostler?

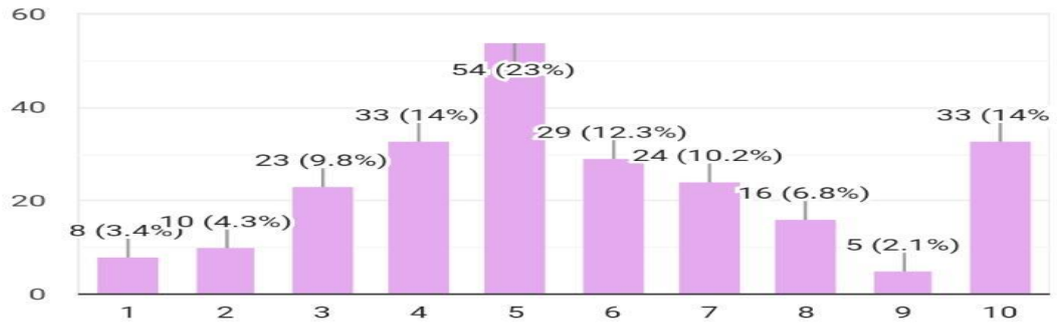
235 responses



Drinking Water

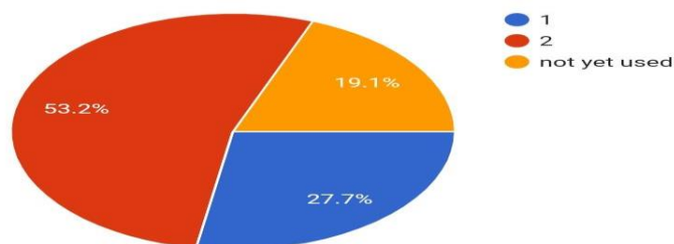
How many times do you drink in a day?

235 responses



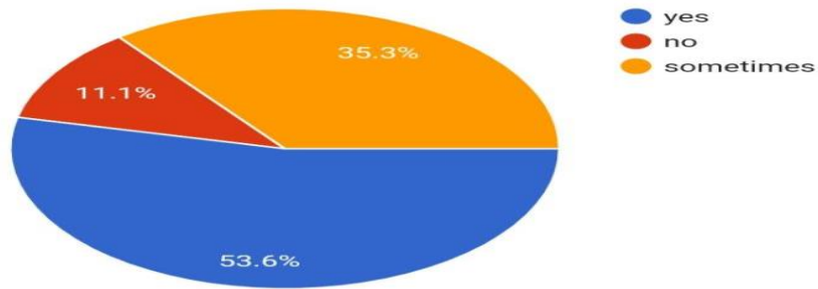
How many times you flush when you use letrine?

235 responses



Do you wash your bottle/glass everytime when you drink water?

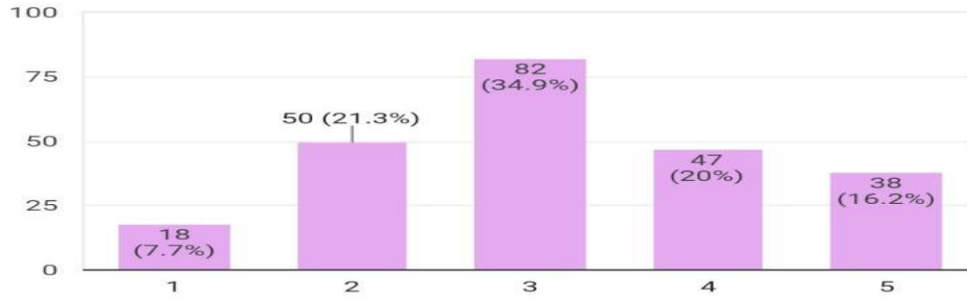
235 responses



Washroom

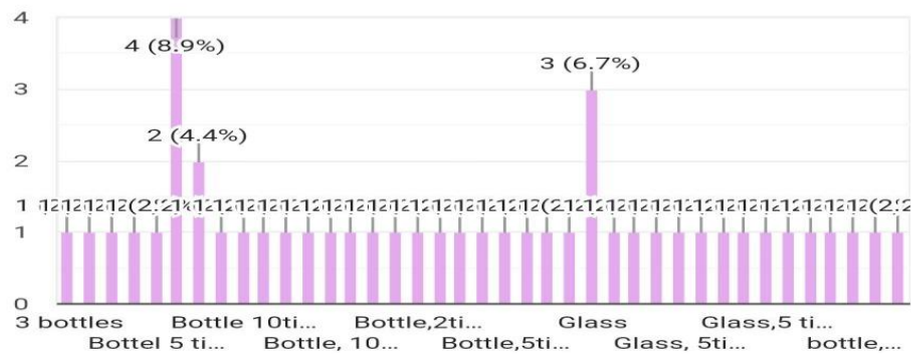
How many times you use washroom in a day?

235 responses



How do you drink water? (glass or bottle) and How many times?

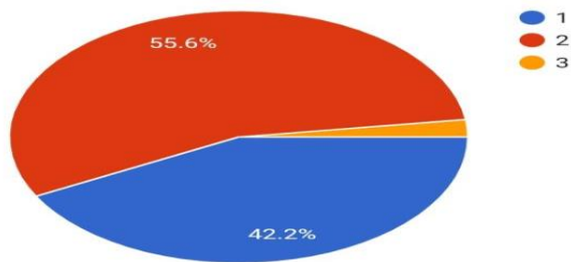
45 responses



Hostler

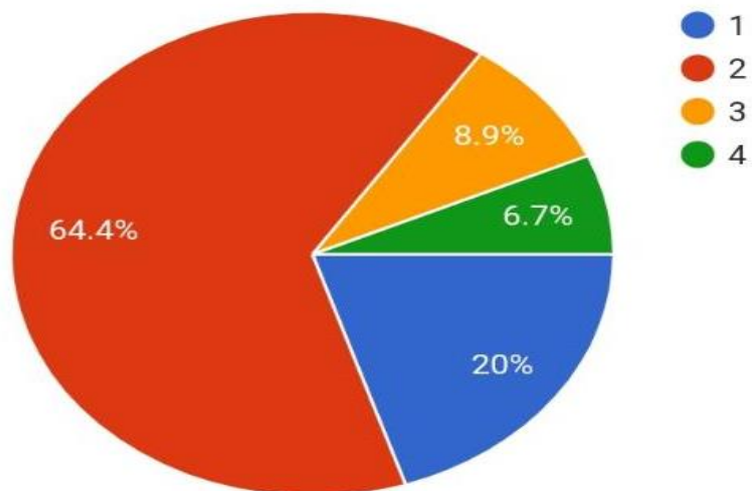
How many times you bath in a day?

45 responses



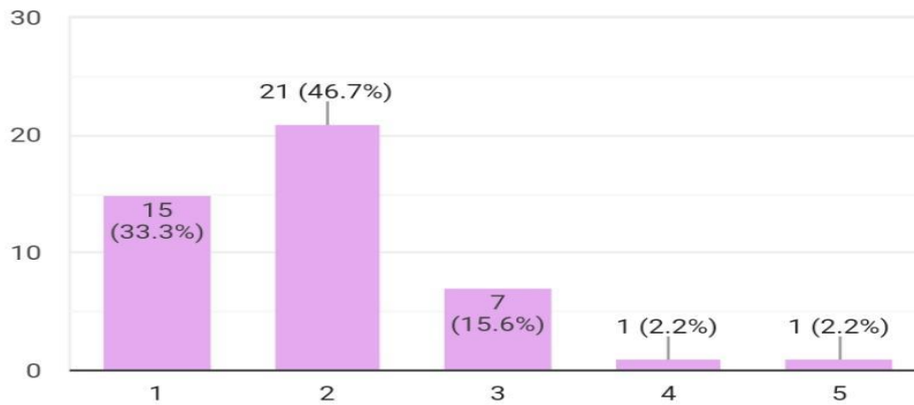
How many times you flush?

45 responses



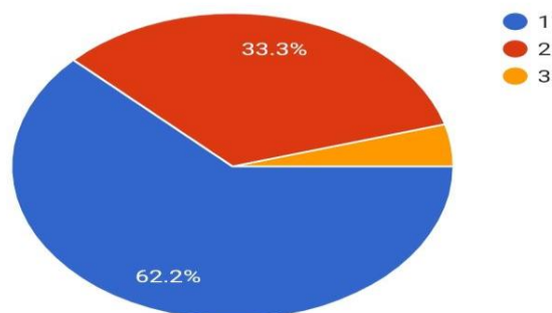
How many buckets of water use for a bath?(for an avg 16 litre bucket,along with water used for dipping clothes)

45 responses



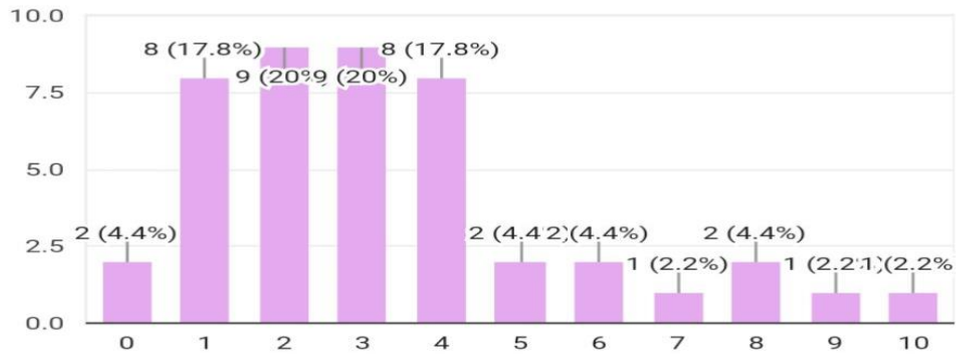
How many times you use letrine in a day?

45 responses



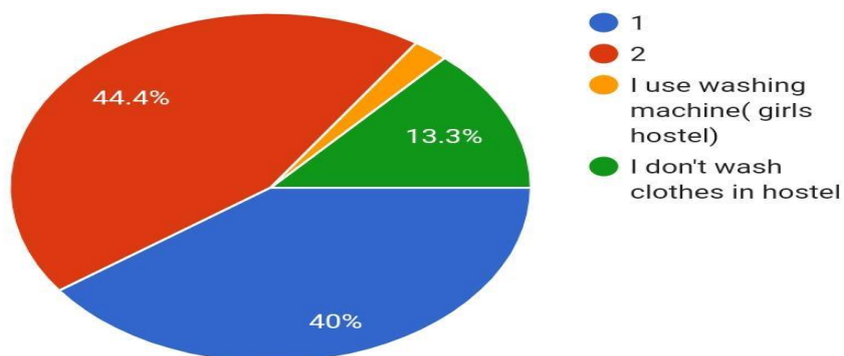
How many buckets of water you use per wash?

45 responses



How many times you wash your clothes in a week?

45 responses



1) Drinking water for students and staff

| S.No | Department | Number of students | Number of Staff |
|-------|--------------------|--------------------|-----------------|
| 1 | Civil and Chemical | 828 | 52 |
| 2 | Mechanical | 842 | 56 |
| 3 | CSE | 776 | 54 |
| 4 | Admin | - | 42 |
| 5 | Canara Bank | - | 12 |
| 6 | S&H and T&P | - | 25 |
| 7 | Sports & Gym | - | 4 |
| 8 | Canteen | - | 15 |
| 9 | MBA | 232 | 19 |
| 10 | Bus Drivers | - | 45 |
| 11 | EEE & IT | 752 | 52 |
| 12 | ECE | 829 | 50 |
| Total | | 4259 | 426 |

(Note : outsourcing staff, bank staff, security staff and labours for construction activity and visitors are not considered)

Based on the survey, it is considered that the drinking water per day on an average is 1.5 liters.

Total of students and staff is 4685. So the total drinking water required is $4685 * 1.5 = 7028$ liters per day

From the RO reject statistics assuming that 30% of water is produced by ROs, then the raw water required per day is $7028 / (0.3) = 23427$ liters per day

(Wastage of water from RO Plants in the form of reject water is $23427 - 7028 = 16399$ liters per day)

2) Water in wash rooms for students and staff

Based on the survey, by considering two times of use of wash room and two times of using flush button, the amount of water required is 2 liters

Total of students and staff is 4685. So the total water required for wash rooms is $4685 * 2 = 9370$ liters per day

3) Water for gardening

The equation to calculate water requirements of closely spaced trees and trees in mixed plantings is

Amount of water required in liters = $ET_o \times PF \times LA \times 0.623 \times 3.785$

Where ET_o = Evapo Transpiration = 0.188 in/day

PF = Plant factor = 0.7 for mixed vegetation

LA = Lawn Area = 288515.85 sq.ft

Therefore, amount of water required for gardening in liters is **89532 liters per day**

4) Water for floor cleaning, washrooms cleaning etc.,

Washrooms

Number of times of cleaning the wash rooms per day = 03

No. of staff toilets in the campus (6+6+6+6+6+4+10+10+6+2+2) = 64

No. of Students toilets in the campus (18+21+21+21+21+12+12) = 126

Water required for cleaning washrooms for one time = 240 liters per floor

For Civil and chemical block = $240 * 3 * 3 = 2160$ liters

EEE & IT Block = $240 * 3 * 3 = 2160$ liters

Mechanical Block = $240 * 3 * 3 = 2160$ liters

ECE Block = $240 * 3 * 3 = 2160$ liters

CSE Block = $240 * 3 * 3 = 2160$ liters

MBA = $240 * 2 * 3 = 1440$ liters

Library Block = $240 \times 2 \times 3 = 1440$ liters

S& H = $360 \times 3 = 1080$ liters

Admin = $600 \times 3 = 1800$ liters

Total = 16560 liters per day

Floor Cleaning

60 liters per floor per day

Total water required for floor cleaning = $25 \times 60 = 1500$ liters per day

Grand total = 18060 liters per day

5) Water for construction activity

1000 liters of water per day is considered for construction purpose

6) Water for laboratories

500 liters of water per day is considered for all laboratories.

7) Water during conduct of parents meet, FDPS, conferences, student fests etc.,

Assumed 50 liters per day

8) Water for canteen

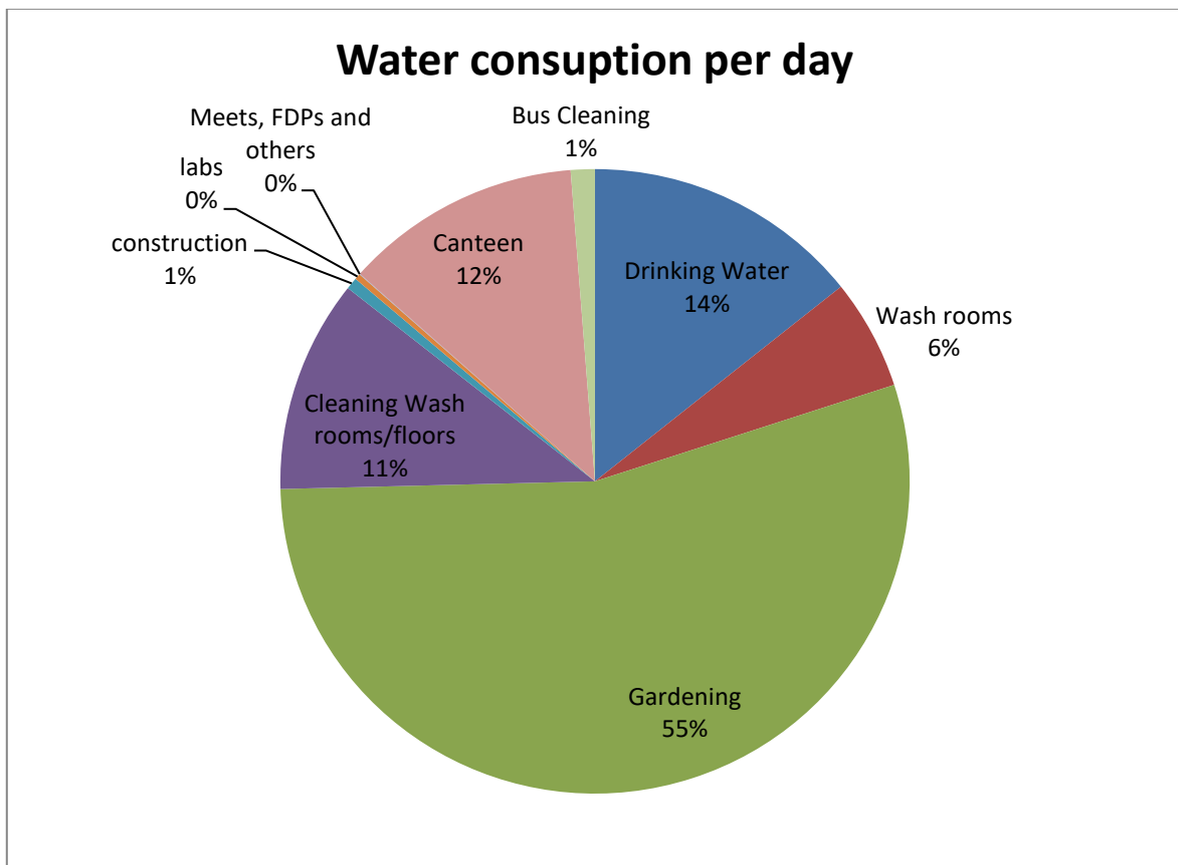
Assumed 20000 liters per day for preparation of food and others

9) Water for cleaning buses

Assuming 45 liters per vehicle per day for cleaning , the total water required is $45 \times 45 = 2025$ liters per day

GRAND TOTAL: 143964 liters per day

| S.No | Water consuming unit | Consumption in Liters per day |
|------|----------------------------|-------------------------------|
| 1 | Drinking Water | 23427 |
| 2 | Wash rooms | 9370 |
| 3 | Gardening | 89532 |
| 4 | Cleaning Wash rooms/floors | 18060 |
| 5 | construction | 1000 |
| 6 | labs | 500 |
| 7 | Meets, FDPs and others | 50 |
| 8 | Canteen | 20000 |
| 9 | Bus Cleaning | 2025 |



Losses in liters per day = Water Pumped in liters per day – Water consumed in liters per day = 45557

ANALYSIS OF INFILTRATION DATA

Specifications of Double Ring Infiltrometer

Inner diameter= 30cm Outer diameter=60cm Height of ring=30cm

Volume of water required for 1 cm fall in inner diameter is 706.85ml

Volume of water required for 1 cm fall in outer diameter is 2120.57ml

Location -1: Location:- civil pond

Latitude:- 18°3'41" and

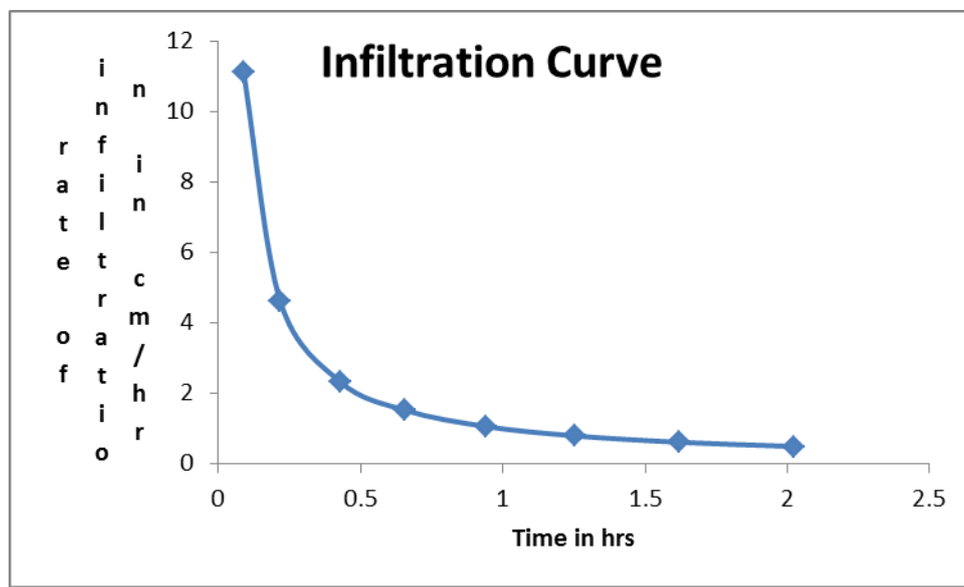
Longitude:-83°24'20"

Basic data:-

| S.NO | VOLUME OF WATER expressed in cm depth | TIME in minutes |
|------|--|-----------------|
| 1 | 1 | 5:23 |
| 2 | 1 | 13:08 |
| 3 | 1 | 25:47 |
| 4 | 1 | 39:22 |
| 5 | 1 | 56:27 |
| 6 | 1 | 1:15:21 |
| 7 | 1 | 1:37:11 |
| 8 | 1 | 2:01:32 |

Table of computation

| S.NO | TIME IN min | CUMULATIVE DEPTH in cm | INFILTRATION RATE, fp in (cm/hr) | TIME In hr | ln(fp-fc) |
|------|----------------|------------------------------|--|---------------|-----------|
| 1 | 5.38 | 1 | 11.235 | 0.089 | 2.365 |
| 2 | 13.13 | 2 | 4.568 | 0.218 | 1.404 |
| 3 | 25.78 | 3 | 2.327 | 0.429 | 0.606 |
| 4 | 39.36 | 4 | 1.524 | 0.656 | 0.030 |
| 5 | 56.45 | 5 | 1.062 | 0.940 | -0.56 |
| 6 | 75.35 | 6 | 0.796 | 1.255 | -1.19 |
| 7 | 97.18 | 7 | 0.617 | 1.619 | -2.08 |
| 8 | 121.53 | 8 | 0.493 | 2.025 | |



Results: after performing calculations for the above data,

The values of Horton’s infiltration model parameters obtained are

The constant rate of infiltration (fc) : 0.493 cm/hr

The maximum rate of infiltration (fo) : 6.593 cm/hr

The hydraulic conductivity of the soil is : 1.8 cm/hr

The above test is performed at the following conditions of soil: Soil moisture content @11.22 % and bulk density of soil @ 1.853 g/cc

Location 2:

@ ECE GROUND (near to EEE department)

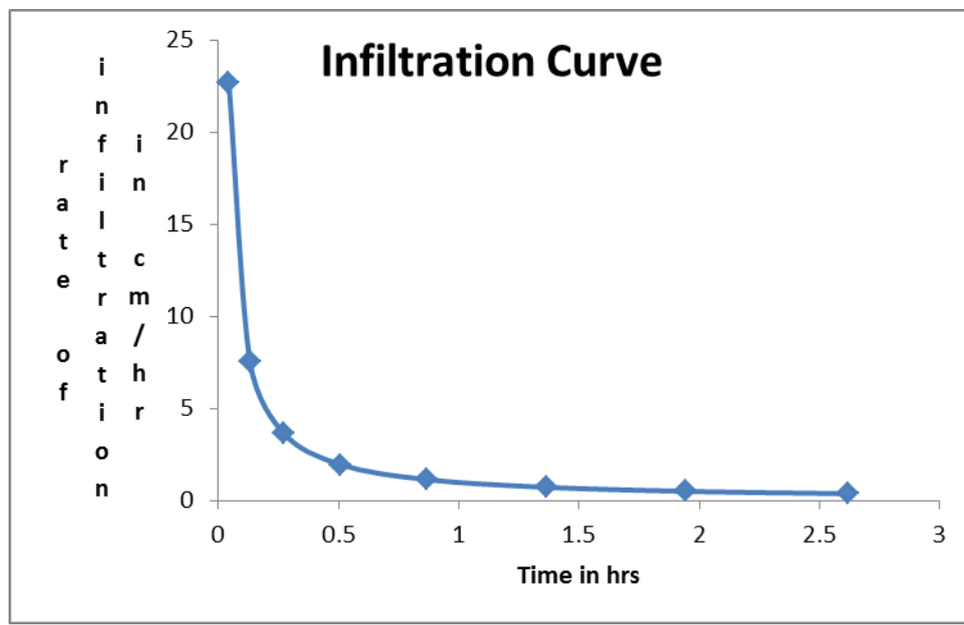
latitude:-83°24'18" and Longitude:- 18°3'38"

BASIC DATA

| S.NO | VOLUME OF WATER in terms of depth (cm) | TIME in minutes |
|------|---|--------------------|
| 1 | 1 | 2:39 |
| 2 | 1 | 7:58 |
| 3 | 1 | 16:08 |
| 4 | 1 | 30:32 |
| 5 | 1 | 52:07 |
| 6 | 1 | 1:21:51 |
| 7 | 1 | 1:56:37 |
| 8 | 1 | 2:36:59 |
| 9 | 1 | 3:18:48 |

Table of Computations:

| S.NO | TIME IN min | CUMULATIVE DEPTH f_c (cm) | INFILTRATION RATE f_p (cm/hr) | TIME IN hr | $\ln(f_p-f_c)$ |
|------|-------------|-----------------------------|---------------------------------|------------|----------------|
| 1 | 2.65 | 1 | 22.675 | 0.044 | 3.107 |
| 2 | 7.96 | 2 | 7.535 | 0.132 | 1.978 |
| 3 | 16.13 | 3 | 3.696 | 0.270 | 1.222 |
| 4 | 30.53 | 4 | 1.965 | 0.508 | 0.508 |
| 5 | 52.11 | 5 | 1.151 | 0.868 | -0.16 |
| 6 | 81.85 | 6 | 0.733 | 1.364 | -0.84 |
| 7 | 114.61 | 7 | 0.514 | 1.943 | -1.54 |
| 8 | 156.98 | 8 | 0.382 | 2.616 | -2.52 |
| 9 | 198.8 | 9 | 0.301 | 3.313 | |



Results: after performing calculations for the above data,

The values of Horton's infiltration model parameters obtained are

The constant rate of infiltration (f_c) : 0.3018 cm/hr

The maximum rate of infiltration (f_o) : 3.6518 cm/hr

The hydraulic conductivity of the soil is : 1.3681 cm/hr

The above test is performed at the following conditions of soil: Soil moisture content @22.65 % and bulk density of soil @ 1.843 g/cc

Location 3:

Infront of CSE department

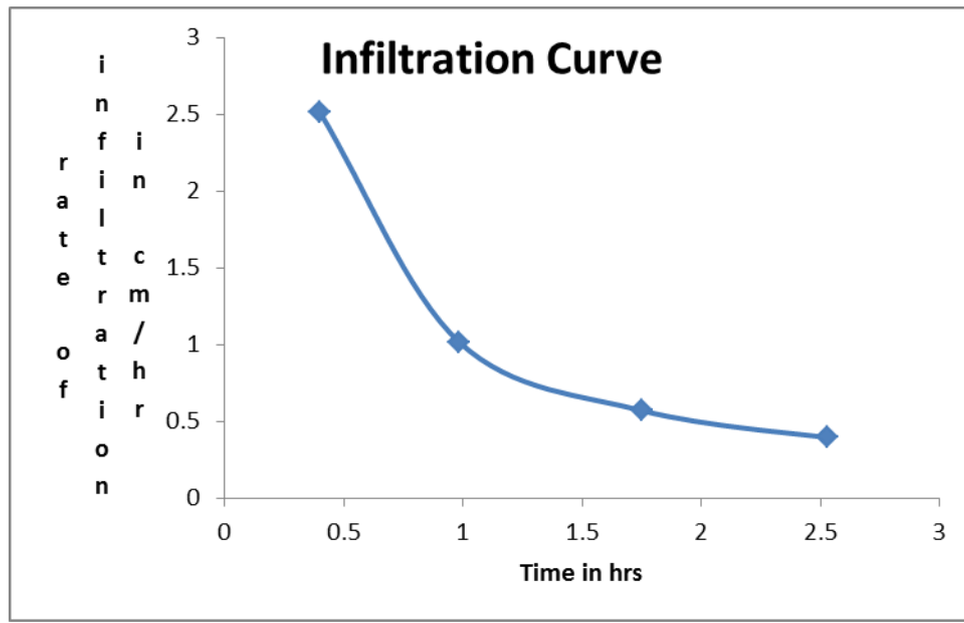
Latitude:- 18.059769 Longitude:- 83.405433

Basic Data

| S.NO | VOLUME OF WATER expressed in depth (cm) | TIME (in minutes) |
|------|---|-------------------|
| 1 | 1 | 23:51 |
| 2 | 1 | 59:05 |
| 3 | 1 | 1:45:10 |
| 4 | 1 | 2:31:42 |

Table of Computations-

| S.NO | TIME IN MIN | CUMULATIVE DEPTH f_c (cm) | INFILTRATION RATE f_p (cm/hr) | TIME IN hr | $\ln(f_p-f_c)$ |
|------|-------------|-----------------------------|---------------------------------|------------|----------------|
| 1 | 23.85 | 1 | 2.515 | 0.397 | 0.751 |
| 2 | 59.08 | 2 | 1.015 | 0.984 | -0.47 |
| 3 | 105.16 | 3 | 0.5705 | 1.752 | -1.74 |
| 4 | 151.17 | 4 | 0.395 | 2.528 | |



Results: after performing calculations for the above data,

The values of Horton's infiltration model parameters obtained are

The constant rate of infiltration (f_c) : 0.3955 cm/hr

The maximum rate of infiltration (f_o) : 4.6605 cm/hr

The hydraulic conductivity of the soil is : 2.0938 cm/hr

The above test is performed at the following conditions of soil: Soil moisture content @9.44 % and bulk density of soil @ 1.916 g/cc

The average values of infiltration characteristics are given below:

The constant rate of infiltration (f_c) : 0.3968 cm/hr

The maximum rate of infiltration (f_o) : 4.97 cm/hr

The hydraulic conductivity of the soil is : 1.75 cm/hr

STUDY ON GROUNDWATER LEVELS IN THE CAMPUS

Table: Groundwater levels at EEE block

| S.No | Date | TIME | LOCATION | BGL(ft) | LATITUDE | LONGITUDE |
|------|------------|----------|-----------|---------|----------|-----------|
| 1 | 17/08/2019 | 02:30 PM | EEE block | 50.00 | 83.40558 | 18.060997 |
| 2 | 20/08/2019 | 03:10 PM | EEE block | 47.00 | 83.40558 | 18.060997 |
| 3 | 27/08/2019 | 03:20 PM | EEE block | 49.00 | 83.40558 | 18.060997 |
| 4 | 30/08/2019 | 15:58 PM | EEE block | 49.00 | 83.40558 | 18.060997 |
| 5 | 07/09/2019 | 12:15 PM | EEE block | 42.00 | 83.40558 | 18.060997 |
| 6 | 13/09/2019 | 03:50PM | EEE block | 43.00 | 83.40558 | 18.060997 |
| 7 | 16/09/2019 | 03:40PM | EEE block | 45.00 | 83.40558 | 18.060997 |
| 8 | 21/09/2019 | 10:45AM | EEE block | 39.00 | 83.40558 | 18.060997 |
| 9 | 23/09/2019 | 03:05 PM | EEE block | 38.03 | 83.40558 | 18.060997 |

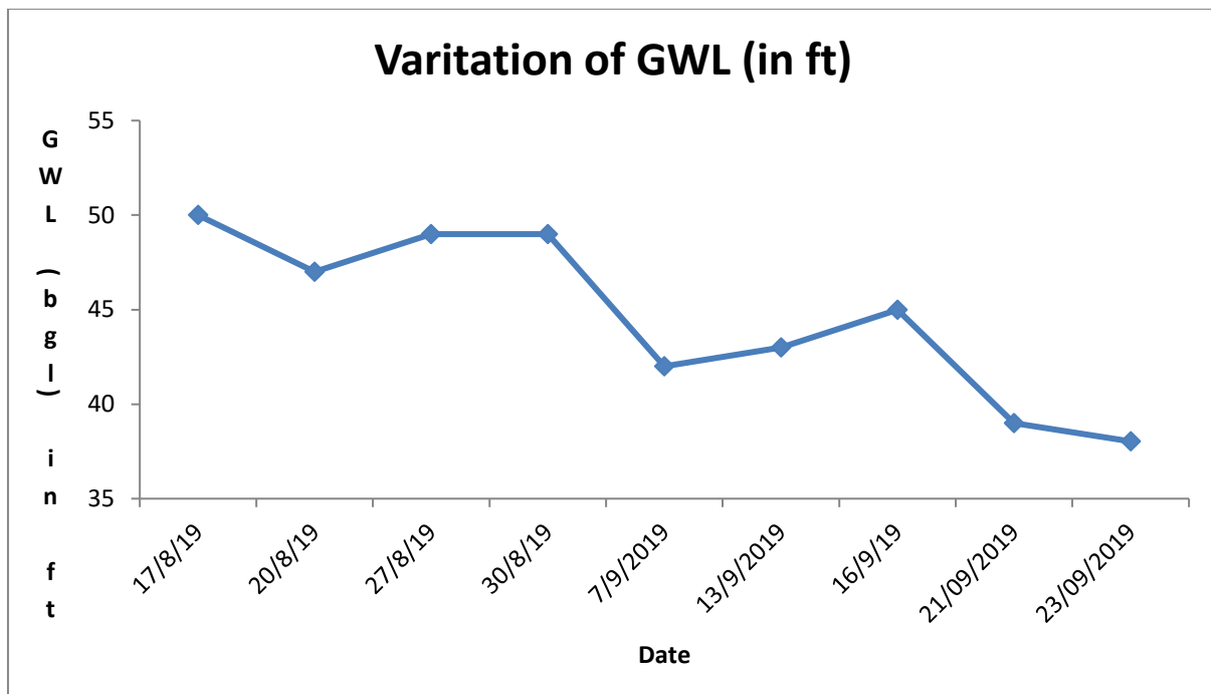
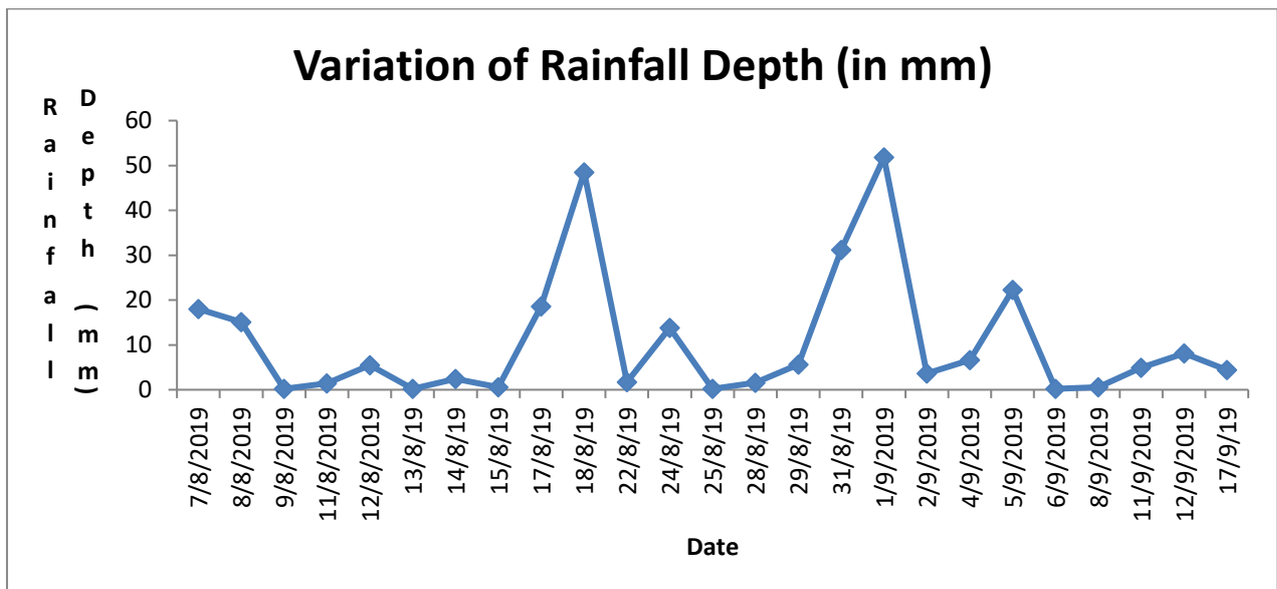


Fig. Variation of GWL at EEE Block

Rainfall Data in the Month of August and September, 2019

The rainfall data collected from our weather station is given below.

| Date | Rainfall depth in mm | Date | Depth |
|------------|----------------------|----------|-------|
| 07/08/2019 | 18 | 19/09/19 | 18.4 |
| 08/08/2019 | 15.1 | 20/09/19 | 23.4 |
| 09/08/2019 | 0.2 | 22/09/19 | 6.2 |
| 11/08/2019 | 1.4 | | |
| 12/08/2019 | 5.5 | | |
| 13/08/2019 | 0.2 | | |
| 14/08/2019 | 2.4 | | |
| 15/08/2019 | 0.6 | | |
| 17/08/2019 | 18.6 | | |
| 18/08/2019 | 48.5 | | |
| 22/08/2019 | 1.7 | | |
| 24/08/2019 | 13.8 | | |
| 25/08/2019 | 0.2 | | |
| 28/08/2019 | 1.6 | | |
| 29/08/2019 | 5.6 | | |
| 31/08/2019 | 31.2 | | |
| 01/09/2019 | 51.8 | | |
| 02/09/2019 | 3.6 | | |
| 04/09/2019 | 6.6 | | |
| 05/09/2019 | 22.3 | | |
| 06/09/2019 | 0.2 | | |
| 08/09/2019 | 0.6 | | |
| 11/09/2019 | 4.9 | | |
| 12/09/2019 | 8.1 | | |
| 17/09/2019 | 4.4 | | |
| 18/09/2019 | 36.5 | | |



Ground Elevations of Bore Wells in the Campus

| EAST(X) | NORTH (Y) | ZENITH(Z) | Remarks |
|----------|-----------|-----------|---|
| 1000 | 500 | 100 | st-1 @ GH back gate 0 angle |
| 1004.197 | 500 | 99.897 | north corner |
| 943.031 | 492.754 | 100.506 | bore well-1@ GH westside |
| 971.029 | 577.93 | 100.429 | RF point@ GH security room |
| 968.957 | 583.448 | 100.608 | st-2 |
| 969.836 | 585.679 | 100.607 | BW 2@ GH Security room |
| 1014.262 | 597.279 | 100.478 | ST-3 |
| 1011.815 | 601.967 | 100.477 | RP2@ ECE South end |
| 1022.414 | 626.484 | 100.295 | ST-4 between ECE & CSE |
| 1055.755 | 636.466 | 99.863 | ST-5 @ B/w ECE & CSE |
| 1051.557 | 668.554 | 99.784 | BW-3@CSE |
| 1125.507 | 681.175 | 98.577 | BW-4@ South end |
| 1083.308 | 594.41 | 99.333 | st-6 @ front of ECE |
| 1095.549 | 587.27 | 98.661 | BW-5@Centre of ECE & MECH |
| 1104.958 | 524.291 | 98.564 | ST -7 @ Mech north west corner road |
| 1230.051 | 566.089 | 96.974 | st-8 electrical yard junction |
| 1333.285 | 602.143 | 95.347 | st-9@north east corner of MBA block |
| 1347.842 | 565.134 | 94.897 | st-10@MBA north west corner |
| 1315.086 | 537.884 | 95.049 | BW-6@MBA back 0.72m east bore well point |
| 1207.453 | 625.567 | 97.433 | ST-11 @opposite blacksmith |
| 1201.998 | 617.199 | 97.461 | BW-7@black smith area |
| 1293.197 | 667.702 | 96.621 | ST-12@NORTH WEST Corner in canteen path way |
| 1168.641 | 749.628 | 98.368 | ST-13@Civil junction Culvert |

GROUNDWATER QUALITY ANALYSIS

| Location | Alkalinity | | | | Acidity | Total hardness | Dissolved Oxygen | Chlorides | Calcium hardness | |
|----------|-----------------------------|-----------|---------------|----------------|-----------------------------|----------------|------------------|-----------|-----------------------------|----------------|
| | (mg/l as CaCO_3) | | | | (mg/l as CaCO_3) | | (mg/l) | (mg/l) | (mg/l as CaCO_3) | (mg/l as Ca) |
| | TA | due to OH | CO_3 | HCO_3 | | | | | | |
| CANT EEN | 95 | 0 | 30 | 65 | 60 | 250 | 1.7 | 125.49 | 145 | 58 |
| EEE | 55 | 0 | 20 | 35 | 70 | 190 | 1.4 | 125.49 | 150 | 60 |
| CANARA | 55 | 0 | 10 | 45 | 80 | 180 | 2.1 | 75.29 | 100 | 40 |
| MECH | 70 | 0 | 10 | 60 | 85 | 170 | 2.2 | 150.59 | 120 | 48 |
| CSE | 65 | 0 | 10 | 55 | 115 | 170 | 2.1 | 145.57 | 145 | 58 |
| SPORTS | 75 | 0 | 20 | 55 | 45 | 150 | 1.7 | 155.61 | 100 | 40 |
| MBA | 55 | 0 | 20 | 35 | 75 | 265 | 1.8 | 185.72 | 150 | 60 |
| BUS | 65 | 0 | 30 | 35 | 65 | 251.5 | 1.3 | 245.96 | 185 | 74 |
| CIVIL | 70 | 0 | 20 | 50 | 105 | 205 | 2.9 | 95.37 | 110 | 44 |

Limiting Values :

| Parameter | Desirable limit | Permissible limit |
|------------------|-----------------|-------------------|
| Alkalinity | 200 | 600 |
| Total hardness | 300 | 600 |
| Chlorides | 250 | 1000 |
| Calcium hardness | 75 | 200 |
| DO | 4 | |
| Acidity | 50 | |

CLASSIFICATION OF DIFFERENT AREAS IN THE STUDY AREA

The entire campus of MVGR College of Engineering is divided into various categories such as built up area, bitumen roads, concrete roads, tiled roads and open areas..The various areas obtained are presented in table.

Table : Different Areas in The Study Area

| SL NO | DESCRIPTION | AREA (Sq.mts) |
|----------------------|------------------------|---------------|
| BUILT UP AREA | | |
| 1 | CIVIL BLOCK & CHEMICAL | 1952 |
| 2 | CANTEEN | 578 |
| 3 | BUS DRIVERS QUARTERS | 150 |
| 4 | PARKING SHEDS | 971 |
| 5 | FRESH CHOICE | 37 |
| 6 | ATM | 32 |
| 7 | SECURITY ROOM (Gate) | 195 |
| 8 | GENERATOR ROOMS | 63 |
| 9 | CANARA BANK | 130 |
| 10 | GANESH TEMPLE | 65 |
| 11 | ADMIN BLOCK | 863 |
| 12 | MECHANICAL BLOCK | 1510 |
| 13 | ECE BLOCK | 1485 |
| 14 | EEE & IT BLOCK | 1479 |

| | | |
|-------------------|--------------------|---------------|
| 15 | CSE BLOCK | 1510 |
| 16 | MBA BLOCK | 1564 |
| 17 | LABS & WORKSHOPS | 3083 |
| 18 | CENTARAL LIBRARY | 1448 |
| 19 | HUTS | 117 |
| 20 | GYM & SPORTS block | 150 |
| 21 | BSH & TP BLOCK | 168 |
| Total | | 17550 |
| ROADS AREA | | |
| 23 | BITUMEN ROAD | 16848 |
| 24 | CONCRETE ROAD | 2527 |
| 25 | TILED ROAD | 1863 |
| Total | | 21238 |
| OPEN AREA | | |
| 26 | OPEN AREA | 133212 |

Appendix-1

Details of the pumps and tanks

| S.No | Name of Block | Tank Capacity (lts) | Bore depth (ft) | operating Head | | Capacity of motor | Discharge range lit/sec | |
|------|-------------------------------|---------------------|-----------------|----------------|------|-------------------|-------------------------|---------------|
| | | | | in ft | in m | | Discharge range | Head Range(m) |
| 1 | Admin | 10000 | Nil | 225 | 69 | NIL | NIL | NIL |
| 2 | S&H | 500 | Nil | 235 | 72 | NIL | NIL | NIL |
| 3 | CSE | 15000 | 190 | 235 | 72 | 2.0 HP Yield 1.5" | 2.3-0.9 | 40-85 |
| 4 | ECE | 40000 | Nil | 240 | 73 | NIL | NIL | NIL |
| 5 | EEE | 15000 | 195 | 240 | 73 | 1.5 HP Yield 1.5" | 1.2-0.4 | 40-100 |
| 6 | ME(R.O 1000lit/hour) | 30000 | 170 | 215 | 65 | 2.0 HP Yield 1.5" | 2.3-0.9 | 40-85 |
| 7 | CIVIL(R.O 500lit/hour) | 20000 | 180 | 225 | 69 | 1.0 HP Yield 1.5" | 1.5-0.5 | 40-75 |
| 8 | CANTEEN | 16000 | 200 | 245 | 75 | 1.5 HP Yield 1.5" | 1.2-0.4 | 40-100 |
| 9 | MBA | 5000 | 190 | 235 | 72 | 2.0 HP Yield 1.5" | 2.3-0.9 | 40-85 |
| 10 | AMENITIES (PT LAB) | 5000 | 160 | 205 | 62 | 1.5 HP Yield 1.5" | 1.2-0.4 | 40-100 |
| 11 | BANK | 6000 | 170 | 215 | 65 | 1.5 HP Yield 1.5" | 1.2-0.4 | 40-100 |
| 12 | TEMPLE SUMP | 75000 | 180 | 225 | 69 | 2.0 HP Yield 1.5" | 2.3-0.9 | 40-85 |
| 13 | G.H(C-BLOCK)(R.O 250 Lit/Day) | 20000 | 195 | 240 | 73 | 2.0 HP Yield 1.5" | 2.3-0.9 | 40-85 |
| 14 | GIRLS HOSTEL (A&B BLOCK) | 20000 | 190 | 235 | 72 | 1.5 HP Yield 1.5" | 1.2-0.4 | 40-100 |
| 15 | N-E Corner of EEE Block | NIL | 295 | NIL | NIL | NIL | NIL | NIL |
| 16 | Sports block (from Temple) | 5000 | Nil | Nil | Nil | Nil | Nil | Nil |

Appendix -2

The data regarding average run time and time taken for collecting water in jar are given

Pump run durations based on one week Survey on daily basis

| Date | 24-08-2019 | Duration in hrs |
|----------------|---------------------------------|------------------------|
| Block | Timings | |
| CIVIL | 8:15-3:30 | 7hrs 15 min |
| CSE | 8:00-11:00 | 3 |
| EEE | 8:30-10:30 | 2 |
| S&H | 8:15-8:35,11:30-11:50,2:30-2:50 | 1 |
| CANARA BANK | 9:30-10:30 | 1 |
| BUSES | 9:30-10:30 | 1 |
| SPORTS | | |
| CANTEEN | 6:30-6:45,11:00-11:30,3:30-4:30 | 2hrs 15 min |
| MBA | 8:45-10:00,12:00-1:00 | 2hrs 15 min |
| ECE | 8:30-10:30 | 2 hrs |
| MECH | 8-4:30 | 8 hrs 30 min |
| ADMIN | 9:00-10:30,1:00-4:30 | 5 |

| Date | 26-08-2019 | Duration in hrs |
|----------------|---------------------------------|------------------------|
| CIVIL | 8:15-9:30,12:15-4:00 | 5 |
| CSE | 8:45-10:00 | 1 |
| EEE | 8:30-10:30 | 1 Hr 15 min |
| S&H | 9:30-9:50,12:30-12:50 | 40 min |
| CANARA BANK | 8:30-9:30 | 1 |
| BUSES | 8:30-10:30 | 2 |
| SPORTS | 3:00-4:00 | 1 |
| CANTEEN | 6:00-6:45,11:00-11:30,3:30-4:30 | 2 hr 15 min |
| MBA | 8:45-10:00,12:00-1:00 | 2 hr 15 min |
| ECE | 8:30-10:30 | 2 |
| MECH | 8:00-4:30 | 8.5 |
| ADMIN | 9:00-10:30,1:00-4:30 | 6 |

| Date | 27-08-2019 | Duration in hrs |
|-------------|---------------------------------|-----------------|
| CIVIL | 8:20-4:30 | 8 hr 10 min |
| CSE | 8:00-9:00,10:30-11:30,2:30-3:30 | 3 |
| EEE | 8:45-10:45 | 2 |
| S&H | 9:30-9:50,2:30-2:50 | 40 min |
| CANARA BANK | 8:30-10:00 | 1.5 |
| BUSES | 8:30-10:30 | 2 |
| SPORTS | 3:00-4:00 | 1 |
| CANTEEN | 6:00-6:45,11:00-11:30,3:30-4:00 | 1.75 |
| MBA | 8:45-1:00,12:00-1:00 | 5.25 |
| ECE | 8:30-11:30 | 2 |
| MECH | 8:00,-4:00 | 8 |
| ADMIN | 9:00-10:30,1:50-4:30 | 6 |

| Date | 30-08-2019 | Duration in hrs |
|-------------|---------------------------------|-----------------|
| CIVIL | 8:15-4:45 | 8.5 |
| CSE | 8:10-11:30,2:00-5:00 | 5 hr 20 min |
| EEE | 8:45-10:11 | 1 hr 26 min |
| S&H | 9:30-9:50,2:30-2:45 | 35 min |
| CANARA BANK | 9:00-11:00 | 2 |
| BUSES | 8:00-8:30,2:00-3:00 | 1.5 |
| SPORTS | | 1 |
| CANTEEN | 6:00-6;45,11:00-11:30,3:30-4:00 | 1.75 |
| MBA | 8:30-9:30 | 1 |
| ECE | 8:45-10:11 | 1 hr 26 min |
| MECH | 8:00-4:30 | 8.5 |
| ADMIN | 9:00-10:30 | 1.5 |

| Date | 03-09-2019 | Duration in hrs |
|-------------|---------------------------------|-----------------|
| CIVIL | 8:15-4:30 | 8.25 |
| CSE | 8:00-11:30,3:30-4:30 | 4.5 |
| EEE | 8:40-9:40 | 1 |
| S&H | 8:30-8:45-2:30-2:45 | 0.5 |
| CANARA BANK | 8:00-11:00 | 3 |
| BUSES | 8:00-11:30 | 3.5 |
| SPORTS | 3:00-4:00 | 1 |
| CANTEEN | 6:00-6:45,11:00-11:30,3:30-4:00 | 1.75 |
| MBA | 8:30-9:30 | 1 |
| ECE | 8:40-9:45 | 1 |
| MECH | 8:00-4:30 | 8.5 |
| ADMIN | 10:30-12:00,1:30-3:30 | 3.5 |

| Date | 04-09-2019 | Duration in hrs |
|-------------|---------------------------------|-----------------|
| CIVIL | 8:15-4:30 | 8.25 |
| CSE | 8:00-11:30,3:30-4:30 | 4.5 |
| EEE | 8:30-10:30 | 2 |
| S&H | 8:30-8:45,2:30-2:45 | 0.5 |
| CANARA BANK | 8:00-10:30 | 2.5 |
| BUSES | 8:00-11:30 | 3.5 |
| SPORTS | 4:00-5:00 | 1 |
| CANTEEN | 6:00-6:45,11:00-11:30,3:30-4:00 | 1.75 |
| MBA | 08:30-9:30 | 1 |
| ECE | 8:30-10:30 | 2 |
| MECH | 8:00-4:30 | 8.5 |
| ADMIN | 10:30-12:00 | 1.5 |

| Date | 05-09-2019 | Duration in hrs |
|----------------|---------------------------------|------------------------|
| CIVIL | 8:15-10:30,3-4:30 | 3.75 |
| CSE | 8:00-12:00,3:00-4:00 | |
| EEE | 8:30-10:30 | 2 |
| S&H | 8:30-8:45,2:30-2:45 | 0.5 |
| CANARA BANK | 8:00-11:30 | 3.5 |
| BUSES | 8:00-11:30 | 3.5 |
| SPORTS | 10:30-11:30 | 1 |
| CANTEEN | 6:00-6:45,11:00-11:30,3:30-4:00 | 1.75 |
| MBA | 8:00-9:00 | 1 |
| ECE | 8:30-10:30 | 2 |
| MECH | 8:00-4:30 | 8.5 |
| ADMIN | 9:30-11:30 | 2 |

M V G R College of Engineering (Aotonomous)





























M V G R College of Engineering (Aotonomous)











1. Green Audit

The Green Audit of an institution is of a paramount importance these days for self-assessment of the institute, which reflects the role of the institute in mitigating the negative impacts of carbon emission. The institute has been putting efforts to reduce the emissions from electricity consumption by replacing conventional lights to LED. Star rated equipments and instruments and by installing solar panel for electricity generation. The purpose of the green audit is to identify, quantify, describe and prioritize framework of Environment Sustainability in compliance with the applicable regulations, policies and standards of intergovernmental panel on Climate Change (IPCC).

Objectives of the Green Audit:

The main objectives of carrying out Green Audit are:

- To monitor and document the carbon emission from electricity consumption.
- To record the diversity of plants, total green area and potential of carbon sequestration from tree plantations.

Calculation of Carbon Emissions from Electricity Consumption

| S.No. | Particulars | Kwh |
|-------|---|--------|
| 1. | Energy Consumption | 650855 |
| 2 | Energy Consumption from 400 Kwp Solar Plant | 313597 |
| 3 | Energy requirement through Grid | 337258 |
| 4. | Energy Exported to grid via net metering facility | 137233 |

Potential of Carbon Sequestration from Green Cover around the Institute:

| Area earmarked for greenery | | | |
|--|--|----------------------------------|---------------------------------|
| Total area of the Institution (Sq. mts.) | Area earmarked for greenery (Sq. mts.) | Percentage of area with greenery | Attachments |
| 1,70,824 | 1,31,639 | 77% | a, b, b2, b3, b4, c, d, e, m, o |




 Head of the Department
 Department of Civil Engineering
 M.V.G.R. College of Engg. (Autonomous)
 Chintalavalasa, Viziaanagaram - 535 005

| Out of the total area earmarked for greenery, the area developed with greenery so far | | | |
|---|---|------------------------------|------------------|
| Total area earmarked for greenery (Sq. mts.) | Total area developed with greenery (Sq. mts.) | Percentage of area developed | Attachments |
| 1,31,639 | 1,31,639 | 100% | f, g, h, i, j, k |

| Existing tree crown cover | | | |
|--|--|--|--|
| Total area of the Institute (Sq. mts.) | Total existing tree crown cover area in Sq. mts. (Tree crown area of an individual tree or a grove with a diameter of atleast 5m and above shall only be considered and computed for tree crown area calculation.) | Percentage of existing tree crown cover area | Attachments |
| 1,70,824 | 19,574 | 11.50% | K1, k2, k3, k4, k5, k6, k7, l, n, p, q, r, s |

| Survival rate of plants planted during the last three years | | | |
|---|------------------------------|------------------------|------------------------|
| Year | No of plants planted | No. of plants survived | Attachments |
| 2015 | 3682 | 3682 | t, t2, t3, t4, u, v, w |
| 2016 | 6770 | 6770 | |
| 2017 | 1930 (medical plants) + 7380 | 9310 | |
| Total | 19762 | 19762 | |
| Survival percentage | | 100% | |

| Percentage of native tree species planted during the last three years | | | |
|---|--------------------------------|---------------------------------------|-------------|
| Year | Number of tree species planted | Number of native tree species planted | Attachments |
| 2015 | 55 | 21 | x, x2, y |
| 2016 | 50 | 27 | |
| 2017 | 64 | 33 | |
| Total | 169 | 81 | |
| Percentage of native tree species planted | | 48% | |




 Head of the Department
 Department of Civil Engineering
 M.V.G.R. College of Engg. (Autonomous)
 Chintalavalasa, Vizianagaram - 535 001

Recommendations:

- The gross energy consumption from grid is 337258 kWh/ year. Total carbon emission from electricity is 269.80 tonnes/ year (Assuming 0.8 Kg / Kwh of energy). From planation data recorded from the campus, the net carbon emission from college campus is reduced. It is recommended that carbon emission reduction can further be done by usage of energy efficient lighting system. Appliances and sensor-based switches (smart switches). Further, plantation and installation of renewable energy system viz. solar power will reduce the emissions.
- Emissions from official or un official transportation of staff can also be included to get overall emissions.
- Tree plantation around institute is accounted in the calculation. The consideration of total plantation around the campus may have further reduced the emissions.
- CO₂ sequestration from soil can be included after getting total area of college campus in (hectares)




Head of the Department
Department of Civil Engineering
M.V.G.R. College of Engg. (Autonomous,
Chintalavalesa, Vizianagaram - 535 005

2) Energy Audit

Energy Assessment and Audit

This indicator addresses energy consumption, energy sources, energy monitoring, lighting and appliance. Use of Energy is clearly an important aspect of campus sustainability and thus requires no reason for its inclusion in the assessment.

- The methodology adopted focuses on understanding the existing energy consumption by various electric appliances in the college.
- A walk through survey was carried out to understand the nature of the installed energy devices (fans, tube lights, AC, etc.)
- A total count of all the energy consuming devices/equipment was done.

Energy source utilized by all the departments and common facility centers and generation of Solar energy by installed solar panels of 400 kWp is audited in the report. The total electricity utilization of the college for different purposes is 650855 kWh/year. Energy saving is achieved through the replacement of tube lights with LED light and has been proved. To be a good energy management for the institute. The CFL tube lights were reused in the college campus by replacing with the damaged tube lights. All Computers are used with power saving mode. Staff, students and the house keeping team are encouraged to switch off the lights, monitors and other equipment when not in use. All the computer labs have been facilitated with fans for reducing the use of Air Conditioners. Regular maintenance of Air Conditioners is carried out. Awareness boards are displayed to save energy.

Objectives of Energy Audit

The energy audit is an effective tool in defining and pursuing comprehensive energy management programmes. It helps in energy cost optimization, pollution control, safety aspects and suggests the methods to improve the operating and maintenance practices of the system. It is instrumental in coping with the situation of variation in energy cost, availability and reliability of energy supply, decision on appropriate energy mix, decision on using improved energy conservation measures and technology.




Head of the Department
Dept. of Electrical & Electronics Engg.
M.V.G.R.College of Engineering(Autonomous)
Chintalavalasa,
VIZIANAGARAM-535 005

a) Energy Consumption

Table: Detailed of Energy Consumption in various facilities of institute

Total Campus Connected load

'Science & Humanities' block

| S. No | Load type | Ground floor load (W) | 1st floor load (W) | 2nd floor load (W) | Total load (W) |
|-------|-----------------------------|-----------------------|--------------------|--------------------|----------------|
| 1 | Lighting load | 847.00 | 860.00 | 1,188.00 | 2,895.00 |
| 2 | Fan load | 490.00 | 700.00 | 180.00 | 1,370.00 |
| 4 | Air conditioning load | 1,047.00 | 1,690.00 | 5,363.60 | 8,100.60 |
| 5 | Electronic load | 2,351.00 | 3,045.00 | 4,168.00 | 9,564.00 |
| 6 | Motor load | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 |
| 7 | Total floor load | 4,735.00 | 6,295.00 | 10,899.60 | 21,929.60 |
| 8 | Total wattage of department | 21,929.60 | | | |

'EEE & IT' block

| S. No | Load type | Ground floor load (W) | 1st floor load (W) | 2nd floor load (W) | Total load (W) |
|-------|-----------------------------|-----------------------|--------------------|--------------------|----------------|
| 1 | Lighting load | 3,762.00 | 3,920.00 | 3,099.00 | 10,781.00 |
| 2 | Fan load | 4,905.00 | 4,395.00 | 5,530.00 | 14,830.00 |
| 4 | Air conditioning load | 2,900.00 | 2,900.00 | 14,640.00 | 20,440.00 |
| 5 | Electronic load | 2,476.00 | 18,391.00 | 13,289.00 | 34,156.00 |
| 6 | Motor load | 1,725.00 | 0.00 | 0.00 | 1,725.00 |
| 7 | Lab load | 60,211.00 | 0.00 | 7,000.00 | 67,211.00 |
| 8 | Total floor load | 75,979.00 | 29,606.00 | 43,558.00 | 1,49,143.00 |
| 9 | Total wattage of department | 1,49,143.00 | | | |

'CSE' block

| S. No | Load type | Ground floor load | 1st floor load | 2nd floor load | Total load |
|-------|-----------|-------------------|----------------|----------------|------------|
|-------|-----------|-------------------|----------------|----------------|------------|




Head of the Department
Dept. of Electrical & Electronics Engg
M.V.G.R.College of Engineering(Autonomous)
Chintalavasa,
VIZIANAGARAM-535 005
 Page 79 of 221

| | | (W) | (W) | (W) | (W) |
|---|-----------------------------|--------------------|-----------|-----------|-------------|
| 1 | Lighting load | 3,996.00 | 3,254.00 | 3,384.00 | 10,634.00 |
| 2 | Fan load | 2,554.00 | 4,684.00 | 5,810.00 | 13,048.00 |
| 4 | Air conditioning load | 8,126.00 | 7,840.00 | 7,840.00 | 23,806.00 |
| 5 | Electronic load | 28,668.00 | 13,792.00 | 12,928.00 | 55,388.00 |
| 6 | Motor load | 0.00 | 0.00 | 1,550.00 | 1,550.00 |
| 7 | Total floor load | 43,344.00 | 29,570.00 | 31,512.00 | 1,04,426.00 |
| 8 | Total wattage of department | 1,04,426.00 | | | |

| 'ECE' block | | | | | |
|-------------|-----------------------------|-----------------------|--------------------|--------------------|----------------|
| S. No | Load type | Ground floor load (W) | 1st floor load (W) | 2nd floor load (W) | Total load (W) |
| 1 | Lighting load | 3,965.00 | 4,236.00 | 3,200.00 | 11,401.00 |
| 2 | Fan load | 5,140.00 | 4,095.00 | 5,180.00 | 14,415.00 |
| 4 | Air conditioning load | 2,900.00 | 17,300.00 | 3,300.00 | 23,500.00 |
| 5 | Electronic load | 4,326.00 | 23,075.00 | 7,025.00 | 34,426.00 |
| 6 | Motor load | 0.00 | 0.00 | 1,550.00 | 1,550.00 |
| 7 | Total floor load | 16,331.00 | 48,706.00 | 20,255.00 | 85,292.00 |
| 8 | Total wattage of department | 85,292.00 | | | |

| 'Central Library' block | | | | | |
|-------------------------|-----------------------|-----------------------|--------------------|--------------------|----------------|
| S. No | Load type | Ground floor load (W) | 1st floor load (W) | 2nd floor load (W) | Total load (W) |
| 1 | Lighting load | 1,753.00 | 1,281.00 | 1,080.00 | 4,114.00 |
| 2 | Fan load | 4,060.00 | 2,870.00 | 2,100.00 | 9,030 |
| 4 | Air conditioning load | 2,900.00 | 2,100.00 | 0.00 | 5,000 |
| 5 | Electronic load | 17,985.00 | 1,816.00 | 0.00 | 19,801 |
| 6 | Motor load | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0 |




Head of the Department
Dept. of Electrical & Electronics Engg
M.V.G.R. College of Engineering (Autonomous)
Chintalawalesa,
VIZIANAGARAM - 535 005

| | | | | | |
|---|-----------------------------|-----------|----------|----------|--------|
| 7 | Total floor load | 26,698.00 | 8,067.00 | 3,180.00 | 37,945 |
| 8 | Total wattage of department | 37,945.00 | | | |

| 'MBA' block | | | | | |
|-------------|-----------------------------|-----------------------|--------------------|----------------|--|
| S. No | Load type | Ground floor load (W) | 1st floor load (W) | Total load (W) | |
| 1 | Lighting load | 3,532.00 | 3,161.00 | 6,693.00 | |
| 2 | Fan load | 3,455.00 | 4,740.00 | 8,195.00 | |
| 4 | Air conditioning load | 2,900.00 | 9,700.00 | 12,600.00 | |
| 5 | Electronic load | 16,786.00 | 6,398.00 | 23,184.00 | |
| 6 | Total floor load | 26,673.00 | 23,999.00 | 50,672.00 | |
| 7 | Total wattage of department | 50,672.00 | | | |

| Civ. & Chem. Block | | | | | | |
|--------------------|-----------------------------|-----------------------|--------------------|--------------------|----------------|--|
| S. No | Load type | Ground floor load (W) | 1st floor load (W) | 2nd floor load (W) | Total load (W) | |
| 1 | Lighting load | 3,595.00 | 3,978.00 | 3,278.00 | 10,851.00 | |
| 2 | Fan load | 5,800.00 | 6,390.00 | 6,070.00 | 18,260.00 | |
| 4 | Air conditioning load | 10,200.00 | 13,280.00 | 5,100.00 | 28,580.00 | |
| 5 | Electronic load | 6,090.00 | 1,822.00 | 8,800.00 | 16,712.00 | |
| 6 | Motor load | 1,119.00 | 0.00 | 1,119.00 | 2,238.00 | |
| 7 | Lab load | 8,952.00 | 0.00 | 0.00 | 8,952.00 | |
| 8 | Total floor load | 35,756.00 | 25,470.00 | 24,367.00 | 85,593.00 | |
| 9 | Total wattage of department | 85,593.00 | | | | |

| 'Mech.' block | | | | | | |
|---------------|-----------|-----------------------|--------------------|--------------------|----------------|--|
| S. No | Load type | Ground floor load (W) | 1st floor load (W) | 2nd floor load (W) | Total load (W) | |




 Head of the Department
 Dept. of Electrical & Electronics Engg
 M.V.G.R. College of Engineering (Autonomous)
 Chintalapudi,
 VIZIANAGARAM-536 605

| | | | | | |
|---|-----------------------------|-----------|-----------|-----------|-----------|
| 1 | Lighting load | 3,419.00 | 4,188.00 | 800.00 | 8,407.00 |
| 2 | Fan load | 3,890.00 | 8,400.00 | 1,890.00 | 14,180.00 |
| 4 | Air conditioning load | 6,300.00 | 6,600.00 | 0.00 | 12,900.00 |
| 5 | Electronic load | 16,866.00 | 1,987.00 | 165.00 | 19,018.00 |
| 6 | Motor load | 0.00 | 0.00 | 7,320.00 | 7,320.00 |
| 7 | Lab load | 3,738.00 | 0.00 | 0.00 | 3,738.00 |
| 8 | Total floor load | 34,213.00 | 21,175.00 | 10,175.00 | 65,563.00 |
| 9 | Total wattage of department | 65,563.00 | | | |

b) Energy Generated from Solar panels

MVGR has installed a grid connected 400Kwp solar energy system inside its campus. Altogether giving around 47% of campus's electricity demand. So far the solar energy systems have given around 1768985 kWh of electrical energy. Only 47% of solar energy generated in the campus is proportioned in the institute consumption. Since it is grid connected, wheeling is done automatically and we will be paid the unit charges by Discom as per the prevailing rate.

Recommendations: -

1. The electricity consumption can further be reduced by replacing tube lights with LED tubes, installing smart switches and procuring star rated electrical and electronic appliances in future.

Remarks: -

1. The auditing of electricity bills of last 3 financial years will further help in the identification of potential electricity loads and losses.




Head of the Department
Dept. of Electrical & Electronics Engg.
M.V.G.R.College of Engineering(Autonomous)
Chintalavalasa,
VIZIANAGARAM-535 005

Green Award Certificate of the Government of Andhra Pradesh

MAHARAJ VIJAYARAM GAPATHI RAJ COLLEGE OF ENGINEERING(AUTONOMOUS)

Vijayaram Nagar Campus, Chintalavalasa, Vizianagaram-535005, Andhra Pradesh

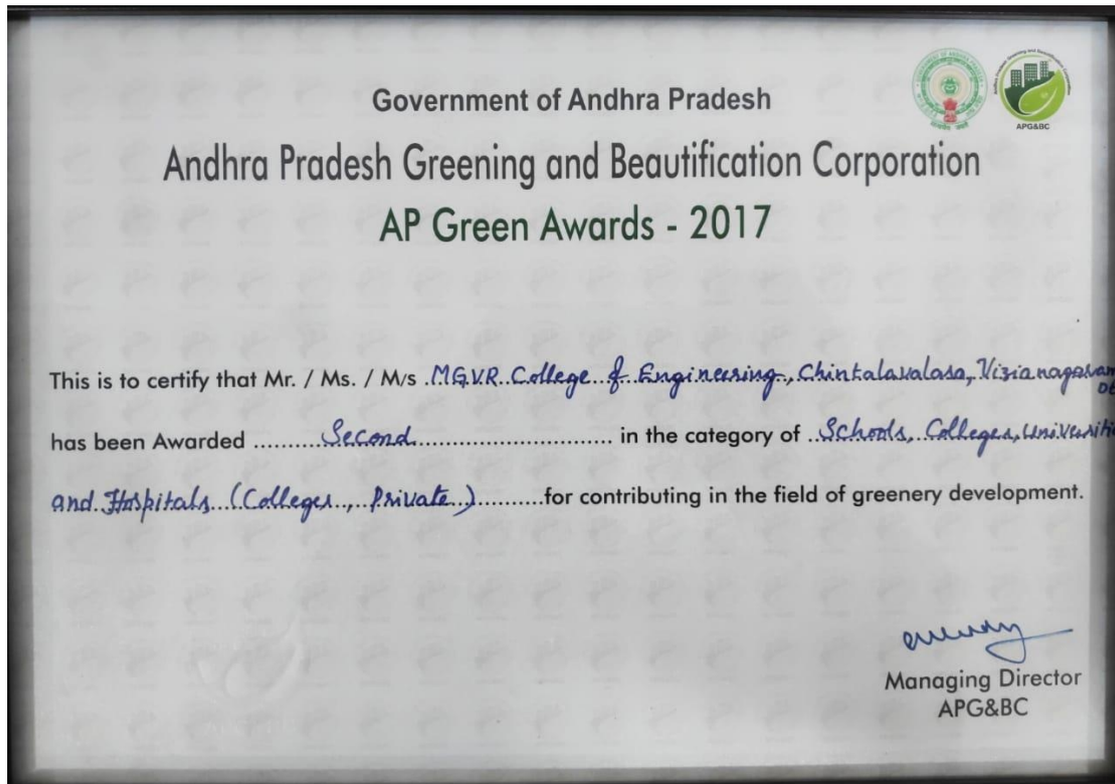
Accredited by NAAC with 'A' Grade & Listed u/s 2(f) & 12(B) of UGC

(Approved by AICTE, New Delhi and Permanently Affiliated by JNTUK-Kakinada)

NBA Accredited UG Courses: B.Tech(MEC), B.Tech(CIV), B.Tech(EEE), B.Tech(ECE), B.Tech(CSE), B.Tech(IT),

B.Tech(MEC) & B.Tech(CHE) and PG Course: MBA

c) Green campus Award Details



**Award and Trophy received our respected Principal from Honorable
Chiefe Minister of Andhra Pradesh**

Reports on Environmental Promotional Activities

MAHARAJ VIJAYARAM GAPATHI RAJ COLLEGE OF ENGINEERING(AUTONOMOUS)

Vijayaram Nagar Campus, Chintalavalasa, Vizianagaram-535005, Andhra Pradesh

Accredited by NAAC with 'A' Grade & Listed u/s 2(f) & 12(B) of UGC

(Approved by AICTE, New Delhi and Permanently Affiliated by JNTUK-Kakinada)

NBA Accredited UG Courses: B.Tech(MEC), B.Tech(CIV), B.Tech(EEE), B.Tech(ECE), B.Tech(CSE), B.Tech(IT),

B.Tech(MEC) & B.Tech(CHE) and PG Course: MBA

“Medical Camp & Awareness Rally on Environment Protection” on 01-10-2019.



MVGR College of Engineering (A) NSS Unit, on the occasion of Mahatma Gandhi 150th Birth Anniversary has conducted an awareness rally and medical camp in Raghumanda village, Vizianagaram. Doctors from MIMS vizianagaram joined MVGR and conducted medical tests to around 300 villagers and NSS unit has distributed medicines to the patients. Around 100 NSS students participated in the awareness

rally for creating awareness on Mahatma’s preachings and Environment protection.

NSS coordinator Dr.B.Sarva Rao, Sri Sitharama Varma and MIMS P.R.O. Srinivas Rao participated and V.R.O. Raghumanda Village, Sri Ramachandra Rao conveyed his heartfelt gratitude to Team MVGR NSS and Team MIMS, Vizianagaram.



Published in Eenadu News Paper, Vizianagaram.



8

ప్లాస్టిక్ నిషేధంపై అవగాహన ర్యాలీ

డెంకాడు/రఘుమండ(భోగాపురం), న్యూస్ టుడే: పర్యావరణ పరిరక్షణ ఆవశ్యకతను ప్రజలు తెలియజేస్తూ అవగాహన ర్యాలీని డెంకాడు మండల



రఘుమండలో అవగాహన ర్యాలీ నిర్వహిస్తున్న ఇంజనీరింగ్ విద్యార్థులు

మండల గ్రామంలో మంగళవారం ఇంజనీరింగ్ విద్యార్థులు చేపట్టారు. ప్లాస్టిక్ నిషేధంపై నిర్వహించిన ఈ

నెల్లిమర్ల

- నెల్లిమర్ల- సా
- పూసపాటిరేగ
- సైరా నరసింహ

కార్యక్రమంలో చింతలవలసలోని ఎంపీజీఆర్ ఇంజనీరింగ్ కళాశాల విద్యార్థులు ఉత్సాహంగా పాల్గొన్నారు. ప్లాస్టిక్ వస్తువులను ఎవ్వరూ వాడకూడదని, వీటివల్ల ఎన్నో అనర్థాలు కలుగుతున్నాయని ప్రజలకు తెలియజేశారు. కాలువల్లో ప్లాస్టిక్ కవర్లు, సీసాలను పారవేయొద్దని సూచించారు. మట్టిలో కలసిపోని వీటివల్ల జీవావరణానికి, జలావణానికి, పర్యావరణానికి హాని కలుగుతోందని వివరించారు. అనంతరం ఆ గ్రామంలో నిర్వహించిన వైద్యశిబిరంలో రోగులకు ఆరోగ్య తనిఖీలు చేయించి అవసరమైన మందులను అందజేశారు. ఈ శిబిరంలో వైద్యులు సుచరిత, నందిని, ఎన్ఎస్ఎస్ కోఆర్డినేటర్ సూర్యారావు, వలంటీర్లు సేవలందించారు.

Date : 02/10/2019 EditionName : ANDHRA PRADESH(VIZIANAGARAM, NELLIMARLA) PageNo : Page 02

Published in Visalandhra News Paper, Vizianagaram.

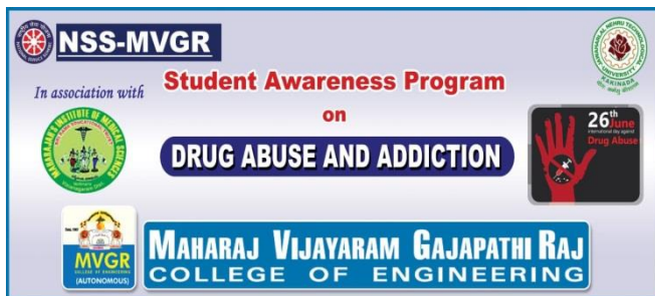
ఎంపీజీఆర్ కళాశాలలో

పర్యావరణంపై అవగాహనా ర్యాలీ

విశాలాంధ్ర - డెంకాడు : మండలంలోని ఎంపీజీఆర్ ఇంజనీరింగ్ కళాశాలలో ఎన్ఎస్ఎస్ విద్యార్థులు మహాత్మాగాంధీ జయంతిని పురస్కరించుకుని పర్యావరణ పరిరక్షణపై అవగాహనా ర్యాలీని మంగళవారం నిర్వహించారు. మండలంలోని రఘుమండ గ్రామంలో ఈ ర్యాలీని నిర్వహించిన విద్యార్థులు కాలుష్య రహిత సమాజానికి అందరం కృషి చేయాలని నినాదాలు చేశారు. మహాత్ముని సందేశాలను స్థానికులకు తెలియజేశారు. అనంతరం గ్రామంలో ప్రత్యేక వైద్యశిబిరం నిర్వహించారు. నెల్లిమర్ల మిమ్మి ఆసుపత్రికి చెందిన వైద్యులు డా. సుచరిత, డా.నందినిలు ఆరోగ్య శిబిరంలో రోగులను తనిఖీ చేశారు. ఈ సందర్భంగా రోగులకు ఉచితంగా మందులను పంపిణీ చేశారు. ఈ శిబిరాన్ని దాదాపు 300 మంది ప్రజలు వినియోగించుకున్నారు. ఈ కార్యక్రమానికి ఎన్ఎస్ఎస్ కోఆర్డినేటర్ డా. సూర్యారావు, సీతారామవర్మ, మిమ్మి పీఆర్ టీ శ్రీనివాసరావు పాల్గొన్నారు.



Awareness program on Drug Abusing and Addiction on 26th June, 2019.



MVGR College of Engineering in collaboration with MIMS, Vizianagaram has conducted an awareness program on "Drug Abusing and Addiction" for all the students. Dr.Prasanth, M.D., Neuro Psychiatrist , MIMS, Dr.Chandra Sekhar, M.D. Community medicine, MIMS and Mr. N.V. Prabhakar Rao, C.I., Bhogapuram were the guests for the session.

Chief Guests addressed the students and emphasized that consumption of Drugs will lead to total addiction as it works on the minds directly, so prevention is better than cure “ Is the main slogan for eradicating the usage of drugs. Mr.N.V.Prabhakar Rao (C.I.) educated the students in controlling the usage of drugs and he felt that a proper regulatory authority should be working for controlling this drug abuse and addiction. Dr.K.V.L.Raju ., Principal motivated the students that they should plan their careers with proper time scheduling and they should take care of their academics without involving in any Drug abusing and addiction.

In this Occasion Vice - Principal Dr.Y.M.C.Sekhar, Dean-Students Mr. S.Mohan Kumar, N.S.S. Coordinator, Dr.B.Sarva Rao, Staff and Students were present.



Dr. A. Prasanth, Associate Professor of psychiatry, MIMS addressing students



Principal Dr. KVL Raju, felicitating Dr. A.Prasanth



Principal Dr. KVL Raju, felicitating Dr. Chandra Sekhar, MD, Community Medicine, MIMS



Participants of the Session

Published in Eenadu News Paper Vizianagaram.

మత్తుమందుల వినియోగంతో అనర్థాలు



సదస్సులో అవగాహన కల్పిస్తున్న వైద్యుడు.. వోజరైన ప్రముఖులు, అధ్యాపకులు, విద్యార్థులు

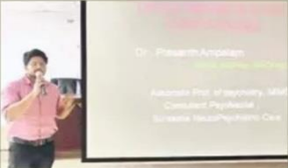
దెంకాడ, స్టూడెంట్స్ డెంకాడ మండలంలోని చింతలపలస వద్ద ఉన్న ఎంపీటీఆర్ ఇంజనీరింగ్ కళాశాలలో బుధవారం అంతర్జాతీయ మాదకద్రవ్యాల నిరోధక దినం సందర్భంగా మిమ్మో ఆసుపత్రి ఆధ్వర్యంలో అవగాహన సదస్సు జరిగింది. ఈ సందర్భంగా మత్తుమందులతో అనర్థాలు, వీటి వినియోగం వల్ల యువతపై ఎటువంటి ప్రభావం చూపుతుందో విద్యార్థులకు వైద్యులు వివరించారు. ఈ సదస్సుకు ముఖ్య అతిథులుగా మిమ్మో వైద్యులు ప్రశాంత్, చంద్రశేఖర్, టోగాపురు సీబి ఎన్.వి ప్రభాకరరావు హాజరయ్యారు. ఈ సందర్భంగా డాక్టర్ చంద్రశేఖర్ మాట్లాడుతూ మాదకద్రవ్యాలకు దూరంగా ఉండాలని, వీటి వాడకంతో ఆ ప్రభావం మెదడుపై పడుతుందన్నారు. దీనివల్ల జీవితం నిర్దిష్ట మయ్యే ప్రమాదం ఉందని హెచ్చరించారు. నీచ ప్రభాకర రావు మాట్లాడుతూ మత్తు మందుల నియంత్రణకు రెగ్యులేటరీ కమిటీ పనిచేస్తోందని చెప్పారు. కళాశాల ప్రెసిడెంట్ డాక్టర్ కె.వి.ఎల్.రాజు మాట్లాడుతూ యువత మాదకద్రవ్యాల జోలికి పోకూడదన్నారు. కాలాన్ని సద్వినియోగం చేసుకుని జీవితంలో విజయాలు సాధించాలని ఆకాంక్షించారు. ఈ కార్యక్రమంలో వైస్ చైర్మన్ డాక్టర్ వై.ఎం.సి. శేఖర్, స్టూడెంట్స్ డీన్ ఎస్.మోహన్ కుమార్, ఎన్.ఎస్.ఎస్ కోఆర్డినేటర్ డాక్టర్ బి.సర్వారావు, అధ్యాపకులు పాల్గొన్నారు.

మాదకద్రవ్యాలకు కలిగి ఉండటం నేరం

విజయనగరం న్యాయవార్తా విభాగం, స్టూడెంట్స్ డెంకాడ: మాదక ద్రవ్యాలను కలిగి ఉండటం, రవాణా చేయడం, వాడటం చట్టరీత్యా నేరమని జిల్లా న్యాయ సేవా సంస్థ కార్యదర్శి అక్షయరాజ్యం తెలిపారు. మాదక ద్రవ్య వ్యతిరేక దినోత్సవం పురస్కరించుకొని స్థానిక పద్మావతి నగర్ ప్రభుత్వ గిరిజన ఆశ్రమ బాలుర కళాశాల వసతి గృహంలో బుధవారం నిర్వహించిన అవగాహన సదస్సులో ఆమె మాట్లాడారు. ఆర్థికంగా వెనుకబడిన యువతను బట్టించి ముందుకు తీసుకువెళ్లడానికి కొంతమంది డబ్బులు అవసరమని వారిని చెబుతూ వైష్ణవ ముఖ్యమంత్రిని తెలిపారు. యువత అప్రమత్తంగా ఉండాలని సూచించారు. కార్యక్రమంలో ఎం.కె.డి. రాజు, ఎం.పీ. ఆదిత్య మురళీకృష్ణ, ఆస్పా.రీ సీబి చక్రవర్తి తదితరులు పాల్గొన్నారు.

Published in Andhra Jyothi & Hans India News Paper Vizianagaram.

‘మత్తు మందుకు దూరం’



కార్యక్రమంలో మాట్లాడుతున్న డాక్టర్ ప్రశాంత్

కార్యక్రమంలో మాట్లాడుతున్న డాక్టర్ ప్రశాంత్

దెంకాడ: ప్రతి ఒక్కరూ మత్తు మందుకు దూరంగా ఉండాలని.. ఒక వేళ మత్తుకు అలవాటు పడితే జీవితాలు నాశనమవుతాయని డాక్టర్లు ప్రశాంత్, చంద్రశేఖర్ అన్నారు. నెల్లీమర్ల మిమ్మో ఆధ్వర్యంలో మత్తు మందుల వినియోగంపై యువత తీసుకోవాల్సిన జాగ్రత్తలపై బుధవారం అవగాహన కార్యక్రమం నిర్వహించారు. ఈ సందర్భంగా వారు మాట్లాడుతూ, మత్తు మందు ప్రభావం మెదడుపై పడుతుందన్నారు. దీంతో వారు శారీరకంగా, మానసికంగా నీరసించిపోతారని చెప్పారు. ప్రెసిడెంట్ డాక్టర్ కేవీఎల్ రాజు మాట్లాడుతూ, యువత డ్రగ్స్ అలవాటుకు దూరంగా ఉండాలన్నారు. కార్యక్రమంలో అధ్యాపకులు వైఎస్ శేఖర్, మోహన్ కుమార్, సర్వారావు, తదితరులు పాల్గొన్నారు.

MVGR College holds event against drug addiction

Vizianagaram: MVGR Engineering College in collaboration with Mansas Institute of Medical Sciences (MIMS), Vizianagaram, on Wednesday conducted an awareness programme among the students on drug abuse and addiction. Neuropsychiatrist Dr Prasanth, Community Medicine Prof Dr Chandra Sekhar and Bhogapuram CINV Prabhakar Rao explained about adverse effects of drug addiction.

Published in Praja Sakthi News Paper, Denkada, Vizianagaram.

ఎంవిజిఆర్లో అవగాహన సదస్సు

ప్రజాశక్తి-డెంకాడ

మత్తుమందు వినియోగంతో కలిగే నష్టాలు యువత తీసుకోవాల్సిన జాగ్రత్తలపై బుధవారం మండలంలోని చింతవలస ఎంవిజిఆర్ ఇంజనీరింగ్ కళాశాలలో అవగాహన సదస్సు

నిర్వహించారు. కార్యక్రమానికి ముఖ్య అతిథిగా డాక్టర్ ప్రశాంత్, చంద్రశేఖర్ తదితరులు విచ్చేశారు. కార్యక్రమంలో కళాశాల ప్రిన్సిపల్ రాజు, వైస్ ప్రిన్సిపల్ శేఖర్, డీన్ మోహన్కుమార్ తదితరులు పాల్గొన్నారు.

Published in Visaalandra News Paper, Denkada, Vizianagaram.

డ్రగ్స్ వాడకాన్ని నియంత్రించాలి



సదస్సులో పాల్గొన్న వైద్యులు, ఎంబీబీఎస్ కళాశాల సిబ్బంది

విశాలాంధ్ర - డెంకాడ : మండలంలోని ఎంబీబీఎస్ ఇంజనీరింగ్ కళాశాలలో బుధవారం సుప్ర మండల వినయోగంతో విద్యార్థులు, ముఖ్యంగా యువక

అవగాహన సదస్సులో మిమ్మీ ఆసుపత్రి వైద్యులు

వివిధంగా నిర్వహించుకుంటే విద్యార్థులకు అవగాహన సదస్సు జరిగింది. సైబ్బనల్ల మిమ్మీ ఆసుపత్రికి చెందిన వైద్యులు ఈ అంశంపై విద్యార్థులకు అవగాహన కల్పించారు. ఈ కార్యక్రమంలో ముఖ్య అతిథిగా మిమ్మీ హాల్ వైశాలజిస్టు డా. ప్రశాంత్, డా. చంద్రశేఖర్, బోగాపురం సీఐ ఎన్.వి.ప్రభాకర రావులు పాల్గొన్నారు. ఈ సదస్సులో వైద్యులు మాట్లాడుతూ సుప్ర మండల వారలాన్ని నియంత్రించాలని, దీని యెడల దాని ప్రభావం మెదడుపై పడుతుందని అన్నారు. ఇది యువతను భౌతిక నిర్వహణ చేస్తుందన్నారు. మత్తుమందుల వినియోగంపై నివారణకు ఒక ప్రత్యేక కమిటీని ఏర్పాటు చేయాలని ఉండన్నారు. ఈ కార్యక్రమంలో డా. తెవిఎల్. రాజు ముఖ్యమంత్రి యువక డ్రగ్స్ బోర్డు పోకుండా కాలాన్ని వర్తన దిశలో వినియోగించు కోవాలన్నారు. దీని ద్వారా విజయాలను సాధించాలన్నారు. ఈ కార్యక్రమంలో వైస్ ప్రిన్సిపల్ డా.వై.ఎస్. శేఖర్, డీన్ సర్వదేవ్లక్ష్మి ఎస్.మోహన్కుమార్, ఎన్.ఎన్.ఎస్ కోఆర్డినేటర్ డా. సర్వదాపు, కళాశాల సిబ్బంది, విద్యార్థులు పాల్గొన్నారు.

A Student Seminar on “Bharat – Vishwa Guru by 2050”, Our Role & Responsibility ON 4TH July 2019



MVGR College of Engineering (A) has conducted a Seminar with the title “A Seminar on India World Leader By 2050 Role and Responsibility of Youth. “ Mr.Ravi Kumar Member India Out Reach Program was the Chief Guest for the session.

Mr.Ravi Kumar addressed the students and analyzed the role of India in the International relations and contributions of Indians in the World economy and said that if Indian youth are introspective, responsible and accountable for their fundamental rights and duties surely India is going to evolve as Viswa Guru (World Leader) by 2050. The Student should have awareness of ongoing developmental aspects of the nation as well as strategies devised by the leaders and their vision. If such is the process India may progress rapidly and reach its goal in advance.

Principal Dr. K.V.L.Raju, Vice- Principal Dr.Y.M.C.Sekhar, Dean – Students Mr.S.Mohan Kumar, other Deans, HoD’s, Staff and Students have participated.



Sri. Ravi Kumar, Member All India Out Reach Team, addressing the students



Participants of the Session



Students Interaction with Sri. Ravi Kumar



Interactive Session with the students

Published in Visalandhra News Paper, Denkada, Vizianagaram.



ఎంవీజీఆర్ లో భారత్ విశ్వగురు-2050 విద్యార్థుల సదస్సు

విశాలాంధ్ర-డెంకాడ : చింతలవలసలోని ఎంవీజీఆర్ ఇంజనీరింగ్ కళాశాలలో గురువారం భారత్ విశ్వగురు-2050 అనే సదస్సు కార్యక్రమాన్ని నిర్వహించారు. భారతదేశం యొక్క పాత్ర మరియు బాధ్యత అనే అంశంపై విద్యార్థుల సదస్సు జరిగింది. కార్యక్రమానికి ముఖ్యఅతిథిగా ఇండియా రీచ్ అవుట్ జాతీయ సభ్యులు రవికుమార్ హాజరయ్యారు. ఈ సదస్సులో ఆయన మాట్లాడుతూ భారతదేశం యొక్క అభివృద్ధి, ప్రపంచ దేశాలలో మనదేశ సాంస్కృతిక, బారతీయులలో దేశంపట్ల అవగాహన, సంస్కృతి, సాంప్రదాయాలు, ఆదరణ, విద్యార్థుల యొక్క బాధ్యత, విధులు, వరసపర గౌరవం, తోడ్పాటు, క్రమశిక్షణ, సామాజిక సమస్యలపై సంపూర్ణ అవగాహన ఈకోణంలో విద్యార్థుల పాఠ్యాంశాలలో చేయవలసిన మార్పులగురించి విద్యార్థులను చైతన్య పరిచారు. ఈ సదస్సులో ప్రిన్సిపాల్ డా. కెవీఎల్.రాజు, వైస్ ప్రిన్సిపాల్ డా. వైఎంసీ శేఖర్, డీన్ స్టూడెంట్స్ ఎస్. మోహన్ కుమార్, ఇతర అధ్యాపకులు పాల్గొన్నారు.

Published in eenadu News Paper, Denkada, Vizianagaram.

సంస్కృతి, సంప్రదాయాల్లో ఆదర్శంగా ఉండాలి

డెంకాడ, న్యూస్ టుడే: సంస్కృతి, సంప్రదాయాల్లో మనదేశం ప్రపంచదేశాలకు ఎంతో ఆదర్శంగా నిలుస్తుందని భారతదేశ రీచ్ అవుట్



మాట్లాడుతున్న ముఖ్యఅతిథి రవికుమార్, పాల్గొన్న అధ్యాపకులు, విద్యార్థులు

జాతీయ సభ్యులు రవికుమార్ అన్నారు. భారత్ విశ్వగురు-2050 కార్యక్రమంలో భాగంగా చింతలవలస ఎంవీజీఆర్ ఇంజనీరింగ్ కళాశాలలో గురువారం 'భారతదేశం పాత్ర-బాధ్యత' అనే అంశంపై సదస్సు నిర్వహించారు. ఈ కార్యక్రమానికి ముఖ్యఅతిథిగా విచ్చేసిన ఆయన మాట్లాడుతూ దేశ అభివృద్ధి, ప్రపంచదేశాల్లో మన దేశ స్థానం, సంస్కృతి, సంప్రదాయాలకు కలిగే ఆదరణ గురించి విద్యార్థులకు

వివరించారు. అదేవిధంగా విద్యార్థుల విధులు, బాధ్యత, సామాజిక సమస్యలపై అవగాహన కల్పించారు. పాఠ్యాంశాల్లో చేయాల్సిన మార్పుల గురించి విద్యార్థులకు వివరిస్తూ చైతన్య పరిచారు. ఈ కార్యక్రమంలో కళాశాల ప్రిన్సిపాల్ డాక్టర్ కె.వి.ఎల్.రాజు, వైస్ ప్రిన్సిపాల్ డాక్టర్ వై.ఎం.సి.శేఖర్, స్టూడెంట్స్ డీన్ ఎస్.మోహన్ కుమార్, డీన్స్, విభాగాధిపతులు, అధ్యాపక సిబ్బంది, విద్యార్థులు పాల్గొన్నారు.

Published in sakshi News Paper, Denkada, Vizianagaram.

దేశాభివృద్ధిలో యువతే కీలకం..

● ఇండియా రీచ్ అవుట్ జాతీయ సభ్యుడు రవికుమార్

డెంకాడ:

భారతదేశం ప్రపంచంలో అగ్రగామి కావాలంటే యువత పాత్ర చాలా కీలకమని ఇండియా రీచ్ అవుట్ సభ్యుడు జాతీయ రవికుమార్ అన్నారు. చింతలవలస ఎంపీజీఆర్ ఇంజనీరింగ్ కళాశాలలో భారత్ విశ్వగురు-2050 పేరిట గురువారం విద్యార్థులకు సదస్సు నిర్వహించారు. ఈ కార్యక్రమానికి ముఖ్య అతిథిగా హాజరైన ఆయన మాట్లాడుతూ, దేశం ప్రపంచంలో అగ్రభాగాన



మాట్లాడుతున్న రవికుమార్, కార్యక్రమంలో పాల్గొన్న ప్రిన్సిపాల్, విద్యార్థులు, అధ్యాపకులు నిలవాలంటే విద్యార్థులకు, యువతకు పలు అంశాలపై అవగాహన కల్పించడం అవసరమన్నారు. దేశంపై ప్రతిఒక్కరూ పూర్తిస్థాయి అవగాహన కలిగి ఉండాలని చెప్పారు. ప్రపంచ దేశాల్లో మన దేశ సంస్కృతి, సంప్రదాయాలకు ఆదరణ ఎలా ఉందో తెలుసుకోవాలన్నారు. కార్యక్రమంలో ప్రిన్సిపాల్ డాక్టర్ డాక్టర్ కేవీఎల్ రాజు, కళాశాల అధ్యాపకులు, విద్యార్థులు పాల్గొన్నారు.

సాక్షి Fri, 05 July 2019 <https://epaper.sakshi.com/c/41072189>

Published in Andhra Bhoomi News Paper, Denkada, Vizianagaram.

మేథో సంపత్తిలో భారత్ కీలకం

ఆంధ్రభూమి బ్యూరో



మాట్లాడుతున్న ఇండియా రీచ్ జెట్ జాతీయ సభ్యుడు రవికుమార్

విజయనగరం, జూలై 8: ప్రపంచదేశాల్లో మేథో సంపత్తిలో భారత్ కు ప్రముఖ స్థానం లభించిందని ఇండియా రీచ్ జెట్ జాతీయ సభ్యుడు రవికుమార్ చెప్పారు. గురువారం స్థానిక ఎంపీజీఆర్ ఇంజనీరింగ్ కళాశాలలో ఏర్పాటు చేసిన సదస్సులో ఆయన ముఖ్య అతిథిగా పాల్గొన్నారు. ఈ సందర్భంగా వివిధ అంశాలపై చర్చించారు. భారత్ లో అభివృద్ధి రేటు, భారతీయులలో దేశం పట్ల అవగాహన ఏమేరకు ఉంది? దేశ సంస్కృతి, సంప్రదాయాలు, సామాజిక సమస్యలు, విద్యార్థుల బాధ్యత అంశాలపై చర్చించారు. ఈ సదస్సులో ప్రిన్సిపాల్ డాక్టర్ కెవిఎల్ రాజు, వైస్ ప్రిన్సిపాల్ డాక్టర్ వైఎంసి శేఖర్, డీన్ ఎస్ మోహన్ కుమార్, విభాగాధిపతులు పాల్గొన్నారు.

Published in Nethi Mana Desam, & Telugu News Paper Vizianagaram.

భారత్ విశ్వగురు- 2050 విద్యార్థుల సదస్సు



విజయనగరం (నేతిమానదేశం ప్రతినిధి): ఎమ్పీజీఆర్ ఇంజనీరింగ్ కళాశాల భారత్ విశ్వగురు-2050లో భాగంగా భారతదేశం యొక్క పాత్ర, భార్యక అనే అంశంపై విద్యార్థులకు గురువారం సదస్సును నిర్వహించారు. ఈ సదస్సుకు ముఖ్య అతిథిగా ఇండియా రిచ్ అవుట్ జాతీయ సభ్యులు రవికుమార్ హాజరైయ్యారు. ఈ సందర్భంగా రవికుమార్ మాట్లాడుతూ... భారతదేశం యొక్క అభివృద్ధి, ప్రపంచ దేశాలలో భారతదేశం యొక్క స్థానం, భారతీయులలో దేశ సంస్కృతి, సాంప్రదాయాల వట్ట అవగాహన, విద్యార్థుల యొక్క భార్యక మరియు విధులు, సామాజిక సమస్యలపై సంపూర్ణ అవగాహన కొలంలో విద్యార్థులకు పాఠ్యాంశం బోధనలో మార్పుల గురించి కళాశాల విద్యార్థులను చైతన్యపరిచారు. ఈ సదస్సులో డా. కేవీఎల్ రాజు, కళాశాల ప్రెస్సిపాల్, వైస్ ప్రెస్సిపాల్ డా. వైయం.సీ. శేఖరు, డీన్-స్టూడెంట్స్ ఎన్. మోహన్ కుమార్, ఇతర డీన్స్, విభాగధిపతులు, స్టాఫ్ మరియు విద్యార్థులు పాల్గొన్నారు.

సంప్రదాయాలకు నిలయం భారతదేశం

డెంకాడ, జూలై 4:
 మన దేశం సంస్కృతి, సంప్రదాయాలకు నిలయం అని ఇండియా రిచ్ అవుట్ జాతీయ సభ్యుడు రవి కుమార్ అన్నారు. చింతల వలస వద్దగల ఎంపీజీఆర్ ఇంజనీరింగ్ కళాశాలలో ఇంజనీరింగ్ కళాశాలలో 'భారత విశ్వగురు 2050' కార్యక్రమంలో భాగంగా ప్రపంచ దేశాలలో భారత దేశం పాత్రపై విద్యార్థులకు అవగాహన కార్యక్రమాన్ని గురువారం ఏర్పాటు చేశారు. ఈ కార్యక్రమంలో ముఖ్య అతిథిగా పాల్గొన్న రవికుమార్ మాట్లాడుతూ ప్రపంచ దేశాలలో భారతదేశంపై ఉన్న గౌరవం, ఆదరాధిమానాలపై అవగాహన కల్పించారు. కళాశాల ప్రెస్సిపాల్ కేవీ ఎల్ రాజు మాట్లాడు తూ యువత దేశాభివృద్ధికి తోడ్పడాలని కోరారు. ఈ కార్యక్రమంలో వైస్ ప్రెస్సిపాల్ వైఎం.సీ శేఖర్, స్టూడెంట్స్ డీన్ ఎన్.మోహన్ కుమార్, వివిధ విభాగాధిపతులు, సిబ్బంది పాల్గొన్నారు.



Published in Indian Express Newspaper, Vizianagaram.

Role of youth at engg college stressed

EXPRESS NEWS SERVICE
 @Vizianagaram

MVGR Engineering College on Thursday conducted a seminar on 'India World's Leader By 2050-Role and Responsibility of Youth' at the college in Vizianagaram. Ravi Kumar, the member of India outreach programme (ORP) was the chief guest. Addressing the gathering, he said that India would become the world's leader by 2050. He narrated the role of India in global relations and contribution of Indians to the world economy. Ravi Kumar also said if Indian youth are introspective, responsible and accountable to the fundamental rights and duties, the country would evolve as Viswa Guru by 2050. Students must be aware about developments in India as well as strategies devised by leaders and their vision. Principal KVL Raju, vice-principal YMC Sekhar, deans, HoDs, staff and students took part.

Published in Hans India Newspaper, Vizianagaram.



India Out Reach Programme member Ravi Kumar addressing a seminar at MVGR College of Engineering in Vizianagaram on Thursday

MVGR College hosts seminar on 'India World Leader By 2050'

Vizianagaram: MVGR College of Engineering (A) has conducted a seminar on 'India World Leader By 2050 Role and Responsibility of Youth.' For this seminar Ravi Kumar, member India Out Reach Programme was the chief guest.

Addressing the students, Ravi Kumar analysed the role of India in the International relations and contributions of Indians in the world economy and said that if Indian youth were introspective, responsible and accountable for their fundamental rights and duties, surely India would go to evolve as Viswa Guru (World Leader) by 2050. Student should have awareness on ongoing developmental aspects of nation as well strategies devised by the leader and their vision, he said.

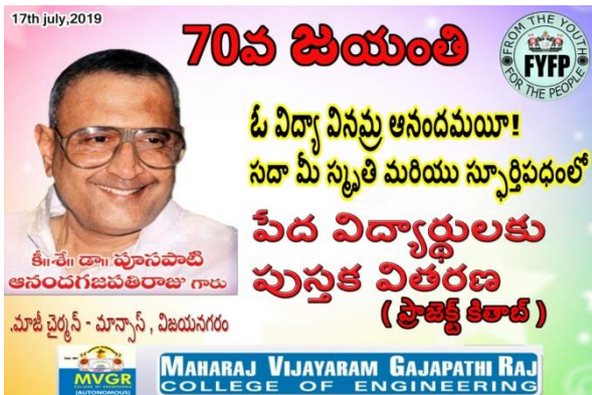
Principal Dr K V L Raju, Vice- Principal Dr Y M C Sekhar, deans and students participated.

70th Birth Anniversary of Late Dr. P.Ananda Gajapathi Raju, Ex. Chairman, MANSAS on 18th July 2019



On the occasion of 70th birth anniversary of Late Dr. P.Ananda Gajapathi Raju, Ex. Chairman, MANSAS, MVGR College of Engineering has organized various service oriented activities. Sri P.Anand Gajpathi Raju as an educationalist, Politician, Author and Economist has made unique contributions for the upliftment of society. As a part of the Occasion, blood donation camp is held in association with

Rotary and Lions club by NSS and FYFP (For the Youth and For the people) in the campus. Around 300 units of blood has been donated by students and staff. College distributed note books and text books to GOVT. School Students, Chelluru Village.



The Management Staff and students remembered the contributions of Late Dr. P.Ananda Gajapathi Raju in shaping the institution and society at large. Dr.Y.M.C. Sekhar, Vice principal encouraged students to involve themselves in more social service activities. Mr.S.Mohan Kumar, Dean students, Dr.Sarva Rao, NSS Coordinator, All Hod's participated in the events.

Dr.K.V.L. Raju ,Principal appreciated students for conducting blood donation camp and distributing books to the poor students.



FYFP Members of MVGR College of Engineering



Blood Donation Camp at MVGR College of Engineering



Principal, Dr. KVL Raju, distributing energy drink to Blood Donors



Principal, Dr. KVL Raju, distributing Blood Donor certificates to Students



Dr. M. Satyanarayana, Incharge – FYFP, Dean-Students, Mr. S. Mohan Kumar and MVGR Students Participated in Distributing books to poor students of Govt. School at Chelluru, Vizianagaram



Dean-Students Mr. S. Mohan Kumar interacting with School Students



School Students of Govt. School Chelluru, participated in FYFP meet.

Published in Akshara Surya News Paper, Vizianagaram.

18- 7 - 2019

ఘనంగా పూసపాటి ఆనంద గజపతి రాజు జయంతి వేడుకలు



విజయనగరం, అక్షరసూర్య : విద్యావేత్త, వితరణ శీలి, మహోన్నత వ్యక్తి అయిన దివంగత పూసపాటి ఆనంద గజపతి రాజు 70వ జయంతిని పురస్కరించు కొని స్థానిక ఎంవిజిఆర్ ఇంజనీరింగ్ కళాశాలలో ఆయన జయంతి వేడుకలను ఘనంగా నిర్వహించారు. ఇందులో భాగంగా కళాశాల ఎన్ఎస్ఎస్ మరియు ఎఫ్ఐఎఫ్ఐపి విభాగాలకు చెందిన విద్యార్థులు లయన్స్ క్లబ్ మరియు రోటరీ క్లబ్ వారి సమన్వయ సహకారంతో రక్తదాన శిబిరాన్ని కళాశాలలో ఏర్పాటు చేశారు. సుమారు 300 యూనిట్ల రక్తాన్ని సిబ్బంది మరియు విద్యార్థుల నుండి సేకరించారు. అంతేకాక

చెల్లారు ప్రభుత్వ పాఠశాల విద్యార్థులకు నోటు పుస్తకాలు, పాఠ్యపుస్తకాలు అందజేశారు. ఈ సందర్భంగా కళాశాల ప్రిన్సిపల్ డా.కె.వి.ఎల్.రాజు విద్యార్థులను అభినందించారు. వైస్ ప్రిన్సిపల్ డా.వై.ఎం.సి. శేఖర్ మాట్లాడుతూ ఇలాంటి సేవా కార్యక్రమాలను విద్యార్థులు ఇంకా చేయాలని ప్రోత్సహించారు. ఈ కార్యక్రమంలో డీన్ స్టూడెంట్స్ ఎస్.మోహన కుమార్, ఎన్ఎస్ఎస్ యూనిట్ కోఆర్డినేటర్ డా.సర్వా రావు, ఇతర కళాశాల సిబ్బంది, విద్యార్థులు పాల్గొని ఆ మహోన్నత వ్యక్తి ఇచ్చిన స్ఫూర్తిని, ఆశయాలను గుర్తు చేసుకున్నారు.

Published in Akshara Surya News Paper, Vizianagaram.

ఎంవీజీఆర్లో ఆనందగజపతి జయంతి వేడుకలు

ఆంధ్రభూమి బ్యూరో

విజయనగరం, జూలై 17: మాన్యూస్ మాజీ చైర్మన్, దివంగత పూసపాటి ఆనందగజపతిరాజు జయంతి వేడుకలను ఘనంగా నిర్వహించారు. బుధవారం స్థానిక ఎంవిజిఆర్ ఇంజనీరింగ్ కళాశాలలో ఏర్పాటు చేసిన కార్యక్రమంలో ఆనందగజపతిరాజు చేసిన సేవలను కొనియాడారు. అనంతరం ఎన్ఎస్ఎస్ విద్యార్థులు, ఎఫ్ఐఎఫ్ఐపి విభాగాల విద్యార్థులు రోటరీ, లయన్స్ క్లబ్ సహకారంతో రక్తదాన

శిబిరం నిర్వహించారు. సుమారు 300 యూనిట్ల రక్తాన్ని సేకరించారు. అనంతరం చెల్లారులోని ప్రభుత్వ పాఠశాల విద్యార్థులకు ఉచితంగా నోటు పుస్తకాలను పంపిణీ చేశారు. ఈ సందర్భంగా ప్రిన్సిపాల్ డాక్టర్ కెవిఎల్ రాజు రక్తదానం చేసిన విద్యార్థులను అభినందించారు. ఈ కార్యక్రమంలో వైస్ ప్రిన్సిపాల్ వైఎంసి శేఖర్, డీన్ ఎస్ మోహన్ కుమార్, ఎన్ఎస్ఎస్ కో-ఆర్డినేటర్ డాక్టర్ సర్వారావు, కళాశాల సిబ్బంది, విద్యార్థులు పాల్గొన్నారు.



రక్తదాన శిబిరంలో పాల్గొన్న యువత, విద్యార్థులకు పుస్తకాలు పంపిణీ చేసిన దృశ్యం

Published in Andra Jyothi News Paper, Vizianagaram.

మహోన్నత వ్యక్తి ఆనంద గజపతిరాజు

» ఎంపీజీఆర్ ప్రీస్నిపాల్ కేవీఎల్ రాజు

డెంకాడ, జూలై 17: విద్యావేత్త, వితరణశాలి, మహోన్నత వ్యక్తి దివంగత పూసపాటి ఆనంద గజపతిరాజు అని ఎంపీజీఆర్ కళాశాల ప్రీస్నిపాల్ కేవీఎల్ రాజు అన్నారు. మండలంలోని చింతలవల స వద్దగల ఎంపీజీఆర్ కళాశాలలో బుధవారం పూసపాటి ఆనందగజపతిరాజు 70వ జయంతి సందర్భంగా కళాశాల ఎన్ఎస్ఎస్ ఎఫ్ఎఫ్ఎఫ్టీ విభాగాలకు చెందిన విద్యార్థులు విజయనగరం లయన్స్ క్లబ్, రోటరీ క్లబ్ సమన్వయ సహకారంతో రక్తదాన శిబిరాన్ని ఏర్పాటు చేశారు. విద్యార్థులు ఈ శిబిరంలో పాల్గొని 300 యూనిట్లు రక్తాన్ని అందించారు. ఈ కార్యక్రమంలో భాగంగా చెల్లారు ప్రభుత్వ పాఠశాల విద్యార్థులు నోట్ పుస్తకాలు, విద్యా సామగ్రిని అందించారు. కళాశాల ప్రీస్నిపాల్ కేవీఎల్ రాజు మాట్లాడుతూ ఆనంద గజపతిరాజు జిల్లాలో ఎన్నో సేవా కార్యక్రమాలు చేపట్టి బడుగు బలహీనవర్గాల ప్రజలకు విద్యా వైద్యం



రక్తదాన శిబిరంలో పాల్గొన్న విద్యార్థులు, కళాశాల సిబ్బంది

ఉచితంగా అందించారని కొనియాడారు. ఈ కార్యక్రమంలో వైస్ ప్రీస్నిపాల్ వైఎంసీ శేఖర్ పాల్గొని విద్యార్థులను అభినందించారు. ఈ కార్యక్రమంలో స్టూడెంట్స్ డీన్ ఎస్.మోహన రావు, ఎన్ఎస్ఎస్ యూనిట్ కోఆర్డినేటర్ సూర్యరావు, సిబ్బంది విద్యార్థులు పాల్గొన్నారు.



Thu, 18 July 2019
<https://epaper.andhrajyothy.com/c/41518436>



Published in Eenadu News Paper, Vizianagaram.



ఘనంగా ఆనందగజపతిరాజు జయంతి

● ఎంపీజీఆర్ కళాశాలలో వేడుకలు ● 300 మంది విద్యార్థుల రక్తదానం

డెంకాడ, స్యూస్ టుడే: మాస్టర్స్ విద్యాసంస్థల మాజీ చైర్మన్, విద్యావేత్త దివంగత పూసపాటి ఆనందగజపతి రాజు 70వ జయంతిని చింతలవల స వద్ద ఉన్న ఎంపీజీఆర్ ఇంజనీరింగ్ కళాశాలలో బుధవారం ఘనంగా నిర్వహించారు. ఈ సందర్భంగా కళాశాలలో విజయనగరం లయన్స్ క్లబ్, రోటరీ క్లబ్ల సహకారంతో రక్తదాన శిబిరాన్ని ఏర్పాటు చేశారు. ఎన్ఎస్ఎస్ వాలంటీర్లు, ఎఫ్ఎఫ్ఎఫ్టీ విద్యార్థులు స్వచ్ఛందంగా పాల్గొని 300 యూనిట్ల రక్తాన్ని ఇచ్చారు. చెల్లారు ప్రభుత్వ ప్రాథమిక పాఠశాల విద్యార్థులకు నోటుపుస్తకాలు, పాఠ్యపుస్తకాలు పంపిణీ చేశారు. ఈ సందర్భంగా విద్యార్థులను కళాశాల ప్రీస్నిపాల్ డాక్టర్ కె.వి.ఎల్.రాజు అభినందించారు. ఆనందగజపతిరాజు ఇచ్చిన స్ఫూర్తిని, ఆశయాలను ఆయన గుర్తు చేశారు. కళాశాల వైస్ ప్రీస్నిపాల్ డాక్టర్ వై.ఎం.సి.శేఖర్ మాట్లాడుతూ ఇలాంటి సేవా కార్యక్రమాలు మరిన్ని చేపట్టాలని సూచించారు. ఈ కార్యక్రమంలో స్టూడెంట్స్ డీన్ ఎస్.మోహన్ కుమార్, ఎన్.ఎస్.ఎస్ యూనిట్ సమన్వయకర్త డాక్టర్ బి.సూర్యరావు, కళాశాల అధ్యాపకులు, విద్యార్థులు పాల్గొన్నారు.



శిబిరంలో రక్తదానం చేస్తున్న కళాశాల విద్యార్థులు

Date : 18/07/2019 EditionName : ANDHRA PRADESH(VIZIANAGARAM) PageNo : Page 12

Published in Eenadu News Paper, Vizianagaram.

MVGR students distribute books in Chelluru village



Vizianagaram: On the occasion of 70th birth anniversary of late Dr P Ananda Gajapathi Raju, former Chairman, MANSAS, MVGR College of Engineering has organised various service-oriented activities. P Anand Gajpathi Raju as an education-alist, politician, author and economist has made unique contributions for the upliftment of society. As part of it, a blood donation camp was held in as-sociation with Rotary and Lions Club by NSS and FYFP (For the Youth and For the people) on the campus. Around 300 units of blood has been donated by students and staff. College distributed notebooks and text-

books to Government School students in Chelluru village. The management, staff and stu-dents remembered the contri-butions of late Dr P Ananda Ga-japathi Raju in shaping the institution and society at large. Vice-principal Dr YMC Sekhar encouraged the students to in-volve themselves in more social service activities. Dean S Mo-hankumar, student Dr Sarva Rao, NSS Coordinator, all HoDs across the departments partici-pated in the events. Dr K V L Raju, Principal appreciated stu-dents in conduct of blood dona-tion camp and book distribu-tion to poor students.

THE HANS INDIA

Thu, 18 July 2019 <https://epaper.theha>



Published in Prajasakthi News Paper, Vizianagaram.

ఎంవిజిఆర్లో రక్తదాన శిబిరం



ప్రజాశక్తి-డెంకాడ

మండల చింతలవలసలోని

కళాశాలలో బుధవారం నిర్వహించిన రక్తదాన శిబిరానికి విశేష స్పందన లభించింది. కీర్తిశేషులు పూసపాటి

ఆనందగజపతిరాజు జయంతిని పురస్కరించుకుని ఈ కార్యక్రమాన్ని ఏర్పాటుచేశారు. ఇందులో భాగంగా కళాశాల ఎన్ఎన్ఎస్, ఎఫ్వైఎఫ్పి విభాగాలకు చెందిన విద్యార్థులు, లయన్స్ క్లబ్ రోటరీ క్లబ్ సమన్వయ సహకారంతో కళాశాలలో ఏర్పాటుచేసిన శిబిరంలో 300 యూనిట్ల రక్తాన్ని సిబ్బంది, విద్యార్థుల నుంచి సేకరించారు. చెల్లూరు ప్రభుత్వ పాఠశాల విద్యార్థులకు నోటు పుస్తకాలు, పాఠ్య పుస్తకాలు పంపిణీ చేశారు. కార్యక్రమంలో కళాశాల ప్రిన్సిపల్ కెఎల్ఎన్ రాజు, వైస్ ప్రిన్సిపల్ వైఎంసి శేఖర్, ఎన్.మోహన్కుమార్, సర్వారావు తదితరులు పాల్గొన్నారు.



Thu, 18 July 2019 epaper.prajasakti.com/c/41518603



Published in Saakshi News Paper, Vizianagaram.

ఎంపీజీఆర్లో రక్తదాన శిబిరం



దెంకాడ: మాజీ ఎంపీ పూసపాటి ఆనందగజపతిరాజు 70వ జయంతి కార్యక్రమాన్ని చింతలవలస ఎంపీజీఆర్ ఇంజనీరింగ్ కళాశాలలో బుధవారం నిర్వహించారు. కళాశాల ఎన్ఎస్ఎస్ విభాగం, ఎఫ్ఐఎఫ్పీ విభాగాలకు చెందిన విద్యార్థులు లయన్స్ క్లబ్, రోటరీ క్లబ్ సమన్వయంతో కళాశాలలో రక్తదాన శిబిరాన్ని నిర్వహించారు. శిబిరంలో సిబ్బంది, విద్యార్థులు 3 వందల యూనిట్ల రక్తాన్ని సేకరించారు. చెల్లారు ప్రభుత్వ పాఠశాల విద్యార్థులకు నోట్ పుస్తకాలు అందజేశారు. విద్యార్థులను ప్రిన్సిపాల్ డాక్టర్ కె.వి.ఎల్.రాజు అభినందించారు. కార్యక్రమంలో వైఎస్ ప్రిన్సిపాల్ వై.ఎం.సి.శేఖర్, స్టూడెంట్ డీన్ మోహన్కుమార్, ఎన్ఎస్ఎస్ కో ఆర్డినేటర్ సర్వారావు తదితరులు పాల్గొన్నారు.

సాక్షి Thu, 18 July 2019
<https://epaper.sakshi.com/c/41>

Published in Visalandhra News Paper, Vizianagaram.

విజయనగరం | గురువారం 18 జూలై | 2019

విశాలాంధ్ర

ఘనంగా ఆనందగజపతిరాజు జయంతి వేడుకలు



విశాలాంధ్ర-దెంకాడ : మండలంలోని

చింతలవలసలో ఉన్న ఎంపీజీఆర్ ఇంజనీరింగ్ కళాశాలలో స్వర్ణీయ పూసపాటి ఆనందగజపతిరాజు 70వ జయంతి వేడుకలను బుధవారం ఘనంగా నిర్వహించారు. ఇందులో భాగంగా కళాశాల ఎన్ఎస్ఎస్, ఎఫ్ఐఎఫ్పీ విభాగాలకు చెందిన విద్యార్థులు, లయన్స్ క్లబ్, రోటరీ క్లబ్ అంతా సంయుక్తంగా రక్తదాన శిబిరాన్ని ఏర్పాటు చేసారు. దాదాపు 300 యూనిట్లు రక్తాన్ని సేకరించి విద్యార్థుల నుంచి సేకరించారు. అలాగే మండలంలోని చెల్లారు ప్రభుత్వ పాఠశాలలో విద్యార్థులకు

నోట్ పుస్తకాలు, పాఠ్యపుస్తకాలు అందజేశారు. ఈసందర్భంగా కళాశాల ప్రిన్సిపాల్ డా. కెవిఎల్ రాజు విద్యార్థులను అభినందించారు. వైస్ ప్రిన్సిపాల్ డా. వైఎస్ శేఖర్ మాట్లాడుతూ ఇలాంటి సేవా కార్యక్రమాలను ఇంకా చేపట్టాలని ప్రోత్సహించారు. ఈ కార్యక్రమంలో డీన్ స్టూడెంట్ మోహన్కుమార్, ఎన్ఎస్ఎస్ యూనిట్ కో-ఆర్డినేటర్ డా.సర్వారావు, ఇతర కళాశాల సిబ్బంది, విద్యార్థులు పాల్గొన్నారు. ఈసందర్భంగా ఆనందగజపతిరాజు గతంలో ఇచ్చిన సందేశాలను నెమరవేసుకున్నారు.

Published in Neethi Mana Desam News Paper, Vizianagaram.

ఘనంగా ఆనందగజపతి రాజు జయంతి వేడుకలు

విజయనగరం (నేతిమనదేశమే ప్రతినది): విద్యావేత్త, వితరణశీలి, మహోన్నత వ్యక్తి అయిన దివంగత శ్రీ పూసపాటి ఆనందగజపతి రాజు 70వ జయంతి వేడుకలను స్థానిక ఎంపీజిఆర్ ఇంజనీరింగ్ కళాశాలలో బుధవారం ఘనంగా నిర్వహించారు. ఇందులో భాగంగా కళాశాల ఎన్ఎస్ఎస్, ఎఫ్ఐఎఫ్ఐపీ విభాగాలుకు చెందిన విద్యార్థులు, లయన్స్ క్లబ్, రోటరీక్లబ్ వారి సమన్వయ సహకారంతో రక్తదాన శిబిరాన్ని కళాశాలలో ఏర్పాటు చేసి సుమారు 300 యూనిట్ల రక్తాన్ని సిబ్బంది విద్యార్థుల నుండి సేకరించారు. అంతే కాకుండా చెల్లారు ప్రభుత్వ పాఠశాల విద్యార్థులకు నోటు పుస్తకాలు మరియు పాఠ్యపుస్తకాలు అందజేశారు. ఈ సందర్భంగా మహోన్నత వ్యక్తి ఆనందగజపతి రాజు ఇచ్చిన సూర్తిని, ఆశయాలను గుర్తించుకున్నారు. ఈ సందర్భంగా కళాశాల



ప్రిన్సిపాల్ డా.కె.వి.ఎల్.రాజు విద్యార్థులను అభినందించారు. కళాశాల వైస్ చీఫ్ ప్రిన్సిపాల్ డా. వై.ఎం.సి. శేఖర్ ఇలాంటి సేవా కార్యక్రమాలను విద్యార్థులు ఇంకా చేయాలని ప్రోత్సహించారు. ఈ కార్యక్రమంలో డీన్ స్టూడెంట్స్ ఎస్. మోహనకుమార్, ఎన్ఎస్ఎస్ యూనిట్ కో-ఆర్డినేటర్ డా. సర్వారావు, ఇతర కళాశాల సిబ్బంది, విద్యార్థులు పాల్గొన్నారు.

Published in Visakha Samacharam News Paper, Vizianagaram.

సర్ధకల్ప ఉంట అప్ప ఇంటర్వ్యూ జంపలం లదన, ఎవం లాల్గన్లు.

ఘనంగా పూసపాటి ఆనంద గజపతి రాజు జయంతి వేడుకలు



విజయనగరం, (విశాఖ సమాచారం): విద్యావేత్త, వితరణశీలి, మహోన్నత వ్యక్తి అయిన దివంగత పూసపాటి ఆనంద గజపతి రాజు 70వ జయంతిని పురస్కరించుకొని స్థానిక ఎంపీజిఆర్ ఇంజనీరింగ్ కళాశాలలో ఆయన జయంతి వేడుకలను ఘనంగా నిర్వహించారు. ఇందులో భాగంగా

కళాశాల ఎన్ఎస్ఎస్ మరియు ఎఫ్ఐఎఫ్ఐపీ విభాగాలకు చెందిన విద్యార్థులు లయన్స్ క్లబ్ మరియు రోటరీ క్లబ్ వారి సమన్వయ సహకారంతో రక్తదాన శిబిరాన్ని కళాశాలలో ఏర్పాటు చేశారు. సుమారు 300 యూనిట్ల రక్తాన్ని సిబ్బంది మరియు విద్యార్థుల నుండి సేకరించారు. అంతేకాక చెల్లారు ప్రభుత్వ పాఠశాల విద్యార్థులకు నోటు పుస్తకాలు, పాఠ్యపుస్తకాలు అందజేశారు. ఈ సందర్భంగా కళాశాల ప్రిన్సిపాల్ డా.కె.వి.ఎల్.రాజు విద్యార్థులను అభినందించారు. వైస్ చీఫ్ ప్రిన్సిపాల్ డా.వై.ఎం.సి. శేఖర్ మాట్లాడుతూ ఇలాంటి సేవా కార్యక్రమాలను విద్యార్థులు ఇంకా చేయాలని ప్రోత్సహించారు. ఈ కార్యక్రమంలో డీన్ స్టూడెంట్స్ ఎస్.మోహనకుమార్, ఎన్ఎస్ఎస్ యూనిట్ కో-ఆర్డినేటర్ డా.సర్వారావు, ఇతర కళాశాల సిబ్బంది, విద్యార్థులు పాల్గొని ఆ మహోన్నత వ్యక్తి ఇచ్చిన సూర్తిని, ఆశయాలను గుర్తించుకున్నారు.

NSS MVGR Paada Yatra “150th birth anniversary celebrations of Mahatma Gandhi” on 15th August 2019



MVGR College of Engineering celebrated 73rd Independence Day with a motto to promote “Service is Freedom”. On the occasion Dr.Y.M.C Sekhar, Vice - principal hosted the flag and the staff of the college, students have participated in the event. Dr. Y.M.C Sekhar addressed the

gatherig and said that we shall realize the current scenario of the country and act accordingly, further one should understand the sacrifices are being made by our soldiers for protecting our freedom and pay due respects to them.

Commemorating the sacrifices of many a great martyr, the students organized rock band concerts to showcase their patriotic fervor. As a part of 150th birth anniversary celebrations of Mahatma Gandhi, NCC cadets, NSS volunteers, faculty and staff together held a rally from college campus to Ayinada junction for speeding the preachings of Mahatma deep into the minds of the public to realize the true meaning of independence. Further FYFP (From the Youth For the People) has done plantation, around 100 plants planted

nearby all social utility places of adjacent villages around the college. On this Occasion Dean Students Mr.S.Mohan Kumar exerted that the Independence day is not the day for spending leisurely, it is a day for celebrating the real independence by being socially responsible for the protection of nature, environment and citizen rights.



Published in Saakshi News Paper, Vizianagaram

ఎంపీజీఆర్ ఇంజనీరింగ్ కళాశాలలో..
చింతలవలస ఎంపీజీఆర్ ఇంజనీరింగ్ కళాశాల
లో వైస్ ప్రెసిపాల్ వైఎంసీ శేఖర్ జాతీయ
జెండాను ఎగురవేశారు. కళాశాలకు ఎఫ్ వై
ఎఫ్ వై విద్యార్థి సంఘం ఆధ్వర్యంలో మొక్కలు
నాటారు. కార్యక్రమంలో అధ్యాపకులు తదిత
రులు పాల్గొన్నారు.



Published in Andhra Prabha News Paper, Vizianagaram

డెంకాడ, ఆగస్టు 15 (ప్రభ న్యూస్) : పట్టణాలకు
పట్టుకొమ్మలు పల్లెలు అని, పల్లెలు అభివృద్ధి చెందినట్లయితే
దేశాభివృద్ధి జరుగుతుందని స్థానిక ఎమ్మెల్యే బడ్డకొండ అప
్పలనాయుడు అన్నారు. గురువారం ఎంపీడివో, తహశీల్దార్
కార్యాలయంలో 73వ స్వాతంత్ర్య దినోత్సవ సందర్భంగా
జాతీయ పతాకాన్ని ఆవిష్కరించారు. ఈ సందర్భంగా ఆయన
మాట్లాడుతూ ఎందరో మహానుభావుల త్యాగఫలమే
మనదేశానికి స్వాతంత్ర్యం తెచ్చిందని, గాంధీజీ కలలు కన్న
స్వాతంత్ర్యం రావాలంటే ప్రతీ వ్యక్తి దేశ అభివృద్ధికి కృషి



ఆంధ్రప్రభ Fri, 16 August 2019
<https://epaper.prabhanews.com/>

స్వాతంత్ర్యం ప్రతీ ఒక్కరి సామాజిక బాధ్యత
డెంకాడ, ఆగస్టు 15 (ప్రభ న్యూస్) : ఎంపీజీఆర్
ఇంజనీరింగ్ కళాశాలలో 73వ స్వాతంత్ర్య దినోత్సవ వేడుకలు
ఘనంగా నిర్వహించారు. ఇందులో భాగంగా కళాశాల ప్రాం
గణంలో త్రివర్ణ పతాకాన్ని గురువారం ఎగురవేసారు. ఈ కార్య
క్రమంలో కళాశాల వైస్ ప్రెసిపాల్ డాక్టర్ వైఎంసీ శేఖర్, డీన్
స్టూడెంట్స్ శ్రీ మోహన్ కుమార్, ఇతర సిబ్బంది, విద్యార్థులు
పాల్గొన్నారు. ఈ సందర్భంగా కళాశాల ఎన్ఎస్సీ విద్యార్థులు
పెరేడ్ నిర్వహించారు. అంతేకాక మహాత్ముని 50వ జయంతి
సందర్భంగా కళాశాల విద్యార్థులు ఎన్ఎస్ఎస్ యూనిట్
ఆధ్వర్యంలో మహాత్ముని ఆశయాలను ప్రజల్లోకి మరింత
లోతుగా తీసుకొని వెళ్లేందుకు ర్యాలీని కళాశాల ప్రాంగణం నుం
చి అయినాడ జంక్షన్ వరకు నిర్వహించారు. ఈ సందర్భంగా
వైస్ ప్రెసిపాల్ డాక్టర్ వైఎంసీ శేఖర్ మాట్లాడుతూ విద్యార్థులు
ఎల్లప్పుడూ స్వాతంత్ర్య భారతదేశ ఔనత్యాన్ని కాపాడే విధంగా
దేశాభివృద్ధికి కృషి చేయాలని సూచించారు. స్టూడెంట్స్ డీన్
ఎస్. మోహన్ కుమార్ మాట్లాడుతూ స్వాతంత్ర్య దినోత్సవం
ప్రతీ ఒక్కరూ సామాజిక బాధ్యతలో జరుపుకొని, పర్యావరణ
సంరక్షణ, మానవహక్కుల సంరక్షణ చేయాలని కోరారు.

ఆంధ్రప్రభ Fri, 16 August 2019
<https://epaper.prabhanews.com/>

Published in Andhra Jyothi News Paper, Vizianagaram

ఎంవీజీఆర్ లో..

డెంకాడ, ఆగస్టు 15: ఎంవీజీఆర్ ఇంజనీరింగ్ కళాశాలలో స్వాతంత్ర్య దినోత్సవాన్ని ఘనంగా నిర్వహించారు. ఈ కార్యక్రమంలో కళాశాల వైస్ ప్రెసిసిపాల్ డా.వైఎంసీ శేఖర్, స్టూడెంట్స్ డీన్ మోహన్ కుమార్, ఇతర సిబ్బంది, విద్యార్థులు పాల్గొన్నారు. ఈ సందర్భంగా కళాశాల ఎన్సీసీ విద్యార్థులు పేరెడ్ నిర్వహించారు.



మాట్లాడుతున్న ఎంవీజీఆర్ వైస్ ప్రెసిసిపాల్

ఆంధ్రజ్యోతి

Fri, 16 August 2019

<https://epaper.andhrajyoti.com>



Published in Eenadu News Paper, Vizianagaram



గాంధీజీ ప్రబోధాలపై విద్యార్థుల పాదయాత్ర

చింతలవలస (డెంకాడ), న్యూస్ టుడే: చింతలవలస వద్ద ఉన్న ఎంవీజీఆర్ ఇంజనీరింగ్ కళాశాల ఎన్.ఎస్.ఎస్. యూనిట్ ఆధ్వర్యంలో గాంధీజీ ప్రబోధాలపై వాలంటీర్లు గురువారం పాదయాత్ర నిర్వహించారు. మహాత్ముని ఆశయాలను ప్రజల్లోకి తీసుకెళ్లేందుకు చేపట్టిన ఈ ర్యాలీను కళాశాల వైస్ ప్రెసిసిపాల్ డాక్టర్ వై.ఎం.సి.శేఖర్, స్టూడెంట్స్ డీన్ మోహన్ కుమార్ ప్రారంభించారు. కళాశాల ప్రాంగణంలో ప్రారంభమైన ఈ ర్యాలీ అయినాడ కూడలి వరకు కొనసాగింది. ఈ సందర్భంగా వైస్ ప్రెసిసిపాల్ డాక్టర్ వై.ఎం.సి.శేఖర్ మాట్లాడుతూ విద్యార్థులు ఎల్లప్పుడూ దేశ ఔన్నత్యాన్ని కాపాడే విధంగా దేశాభివృద్ధికి కృషిచేయాలన్నారు. విద్యార్థులు సేవాత్మకతను అలవర్చుకోవాలని పిలుపునిచ్చారు. ఈ సందర్భంగా ఎఫ్ఐఎఫ్ఐపీ విద్యార్థుల ఆధ్వర్యంలో కళాశాల పరిసర ప్రాంతాల్లో మొక్కలు నాటారు.



పాదయాత్ర చేస్తున్న ఎంవీజీఆర్ కళాశాల విద్యార్థులు

Date : 16/08/2019 EditionName : ANDHRA PRADESH(VIZIANAGARAM) PageNo : Page 06

Published in Visalandhra News Paper, Vizianagaram



ఎన్ఎస్ఎస్ యూనిట్ ఆధ్వర్యంలో ర్యాలీ

Published in HANS India News Paper, Vizianagaram

MVGR College celebrates I-Day



Vizianagaram: MVGR College of Engineering celebrated 73rd Independence Day with a motto to promote 'Service is Freedom.' On the occasion, Vice principal Dr Y M C Sekhar hosted the flag and the staff of college, students were partici-

parted in the event. Sekhar spoke that we shall realise the current scenario of the country and act accordingly, further one should understand the sacrifices are being made by our soldiers for protecting our freedom and pay due respects to them. Commemorating the sacrifices of many a great martyr, the students organised rock band concert to showcase their patriotic fervour. In addition, as part of 150th birth anniversary celebrations of Mahatma Gandhi, NCC cadets, NSS volunteers, faculty and staff together held a rally from college campus to Aynada Junction for spreading the preachings of Mahatma deep root into the minds of public in order to realise a true meaning of independence. Further From the Youth For the People(FYFP) students unit planted 100 saplings in adjacent villages around the college. On the occasion, Dean students S Mohankumar called upon the youth to be responsible for protection of nature, environment and citizen rights.



117th Birth Anniversary of Sri. P.Alakanarayana Gajapathi Raju on 26-08-2019.



On the occasion of 117th Birth Anniversary of Sri. Pusapati Alakanarayana Gajapathi Raju, on whose name Mansas trust was formed, various activities has been conducted in MVGR college of Engineering (A). On this great occasion in MVGR College Campus floral tributes offered by Dr.K.V.L.Raju, Principal and staff.

With the inspiration of great man Sri. Pusapati Alakanarayana Gajapathi Raju college has conducted activities as follows,

Activity 1: Uniforms Distribution to Students of Government Primary School, Chintalavalasa

Activity 2 : Fruits Distribution to Old age people in Premasamajam, Vizianagaram

Activity 3 : Blankets distribution to students of Blind School, Vizianagaram

On this occasion the staff and the students of MVGR College memorized the contributions of the great man and got enormous inspiration and motivation towards social service.



Uniform Distribution to Students



Fruits Distribution at
Premasamajam, Vizianagaram



Distribution of Blankets to Blind School

Published in Andhra Jyothi News Paper, Vizianagaram.

ఘనంగా అలకనారాయణ జయంతి

డెంకాడ, ఆగస్టు 26: చింతలవలస ఎంపీజీఆర్ ఇంజనీరింగ్ కళాశాలలో సోమవారం అలకనారాయణ గజపతిరాజు జయంతిని ఘనంగా నిర్వహించారు. ఈ సందర్భంగా కళాశాల ప్రెసిసిపాల్ కేవీఎల్ రాజు మాట్లాడుతూ, అలకనారాయణ మహోన్నతవ్యక్తి, వితరణ శాలి, విద్యాదాత అని కొనియాడారు. ముందుగా కళాశాల ప్రాంగణంలోని అలకనారాయణ విగ్రహానికి పూలమాల వేసి ఘన నివాళులు అర్పించారు. అనంతరం ప్రభుత్వ పాఠశాలల విద్యార్థులకు, విజయనగరం ప్రేమసమాజం వృద్ధులు, అంధులకు దుస్తులు, పండ్లను పంపిణీ చేశారు. కార్యక్రమంలో వైస్ ప్రెసిసిపాల్ వైఎస్ శేఖర్, ఎన్ఎస్ఎస్ స్టూడెంట్స్, విద్యార్థులు, సిబ్బంది పాల్గొన్నారు.



Tue, 27 August 2019

<https://epaper.andhrajyothy.com/c/42921121>



Published in Eenadu News Paper, Vizianagaram.



ఘనంగా అలక్ నారాయణ గజపతిరాజు జయంతి

డెంకాడ, స్టూడెంట్స్: పూసపాటి అలక్ నారాయణ గజపతిరాజు 117వ జయంతిని సోమవారం చింతలవలస వద్ద ఉన్న ఎంపీజీఆర్ ఇంజనీరింగ్ కళాశాలలో ఘనంగా నిర్వహించారు. కళాశాల ఆవరణలో ఉన్న అలక్ నారాయణ గజపతిరాజు కాంస్య విగ్రహానికి కళాశాల ప్రెసిసిపాల్ డాక్టర్ కె.వి.ఎల్.రాజు, వైస్ ప్రెసిసిపాల్ డాక్టర్ వైఎస్ శేఖర్, స్టూడెంట్స్ డీన్ ఎస్.మోహన్ కుమార్, అధ్యాపకులు పూలమాలలు వేసి ఘనంగా నివాళులు అర్పించారు. ఈ సందర్భంగా ప్రెసిసిపాల్ రాజు మాట్లాడుతూ మహోన్నత వ్యక్తి, వితరణశాలి అయిన



అలక్ నారాయణ గజపతిరాజు కాంస్య విగ్రహం వద్ద నివాళులు అర్పిస్తున్న ప్రెసిసిపాల్ రాజు

అలక్ నారాయణ గజపతిరాజు సామాజిక సేవ, పేదరిక నిర్మూలన, అంటరానితనం నిర్మూలనకు కృషి చేసి అందరికీ స్ఫూర్తిగా నిలిచారని పేర్కొన్నారు. ఆయన ఆశయాల బాటలో పయనించి సమాజానికి సేవ చేయాలని విద్యార్థులకు ఆయన సూచించారు. ఈ సందర్భంగా చింతలవలస ప్రాథమిక పాఠశాలలో విద్యార్థులకు ఏకరూప దుస్తులు, విజయనగరంలోని అంధుల పాఠశాలలో విద్యార్థులకు దుప్పట్లు, ప్రేమసమాజంలో వృద్ధులకు పండ్లను పంపిణీ చేశారు. ఈ కార్యక్రమంలో అధ్యాపకులు, ఎన్ఎస్ఎస్ వలంటీర్లు పాల్గొన్నారు.

Date : 27/08/2019 EditionName : ANDHRA PRADESH(VIZIANAGARAM, NELLIMARLA) PageNo : Page 02

Published in Saakshi News Paper, Vizianagaram.

అలక్నారాయణ సేవలు చిరస్మరణీయం



అంధుల పాఠశాల విద్యార్థులకు దుప్పట్లను అందిస్తున్న కళాశాల విద్యార్థులు, సిబ్బంది

డెంకాడ:

సామాజిక సేవా కార్యక్రమాలు, అంటరాని తనం నిర్మూలనపై పూసపాటి అలక్నారాయణ గజపతిరాజు నిరంతరం కృషి చేశారని చింతలవలస ఎంపీజీఆర్ ఇంజనీరింగ్ కళాశాల ప్రెసిసిపాల్ డాక్టర్ కేవీఎల్ రాజు అన్నారు. అలక్ నారాయణ గజపతిరాజు 117 జయంతి సందర్భంగా ఎంపీజీఆర్ ఇంజనీరింగ్ కళాశాలలో

ఉన్న అలక్నారాయణ విగ్రహానికి సోమవారం పూలమాల వేసి నివాళి అర్పించారు. కళాశాల విద్యార్థులు, సిబ్బంది చింతలవలస పాఠశాల ప్రాథమిక విద్యార్థులకు యూనిఫాం వితరణగా అందించారు. విజయనగరంలోని ప్రేమ సమాజంలో వృద్ధులకు పండ్లు, రొట్లు పంపిణీ చేశారు. పట్టణంలో అంధుల పాఠశాల విద్యార్థులకు దుప్పట్లను అందించారు.



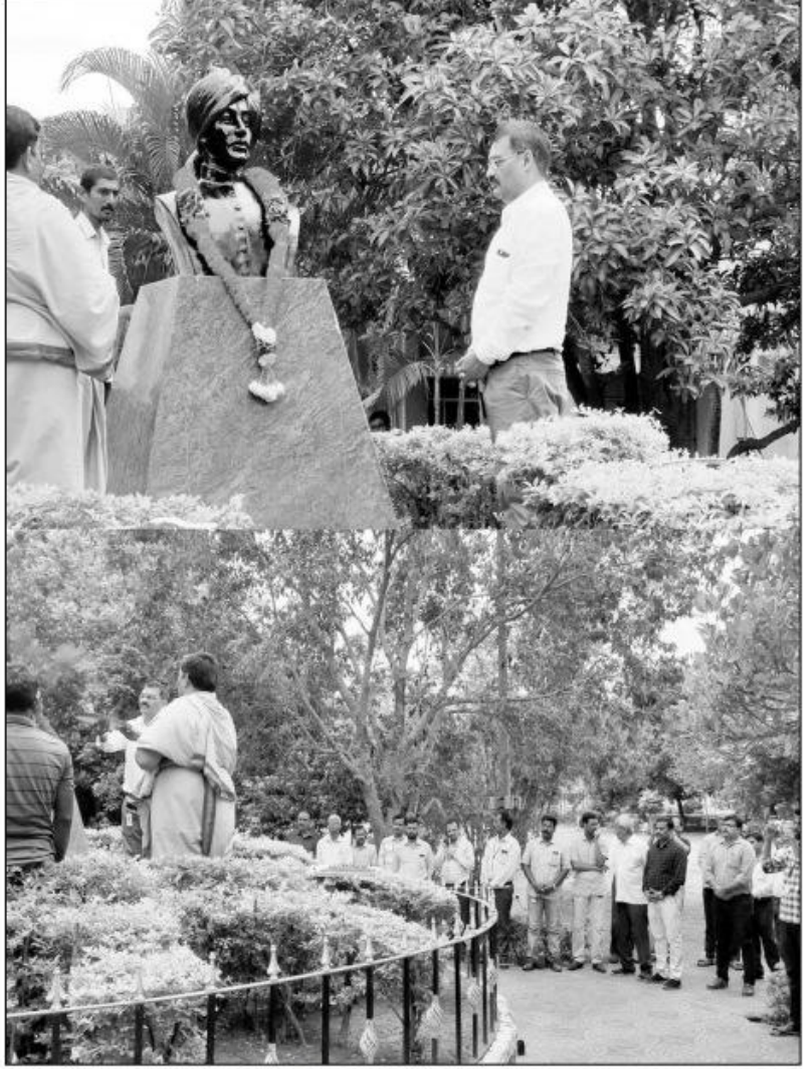
Tue, 27 August 2019

<https://epaper.sakshi.com/c/42905944>

Published in Neti Mana Desam News Paper, Vizianagaram.

ఘనంగా అలక్ నారాయణ గజపతిరాజు 117వ జయంతి వేడుకలు

విజయనగరం (నేటిమనదేశమ్ ప్రతినిధి): ఎంవీజీఆర్ ఇంజనీరింగ్ కళాశాల ఆధ్వర్యంలో ఈ రోజు మహోన్నత వ్యక్తి, వితరణ శీలి అయిన పూసపాటి అలక్ నారాయణ గజపతిరాజు 117వ జయంతి వేడుకలు ఘనంగా నిర్వహించారు. ఇందులో భాగంగా కళాశాల ఆవరణలో ఆయన విగ్రహానికి పుష్పాంజలి సమర్పించారు. ఈ కార్యక్రమంలో కళాశాల ప్రిన్సిపాల్ డా. కేవీఎల్ రాజు, వైస్ ప్రిన్సిపల్ డా. వైఎంసీ శేఖర్, డీన్ స్టూడెంట్స్ ఎన్.మోహన్ కుమార్, ఇతర సిబ్బంది పాల్గొని అలక్ నారాయణ గజపతి అధికంగా పేదరిక నిర్మూలన, సామాజిక సేవ, అంటరానితనం పై వ్యతిరేకత మున్నగు వాటిపై ఎక్కువగా తన కార్యాచరణ కేంద్రీకరించి ఇతరులకు స్ఫూర్తిగా నిలిచారు. ఆయన స్ఫూర్తితో కళాశాల సిబ్బంది మరియు విద్యార్థులు చింతలవలస ప్రాథమిక పాఠశాలలో ఏకరూప దుస్తులు పంపిణీ, ప్రేమసమాజంలో పండ్లు పంపిణీ, అంధుల పాఠశాల విద్యార్థులకు దుప్పట్లను పంపిణీ చేసారు. విశిష్ట వ్యక్తి ఆశయాలను అందరూ



గుర్తు చేసుకొని ఆ మహోన్నత వ్యక్తికి మనస్ఫూర్తిగా అంజలి ఘటించారు.

Published in Praja Sakthi News Paper, Vizianagaram.

ఎంవిజిఆర్లో అలక్

నారాయణ గజపతి జయంతి

ప్రజాశక్తి-డెంకాడ

అలక్ నారాయణ గజపతిరాజు 117వ జయంతిని సోమవారం మండలంలోని చింతలవలస ఎంవిజిఆర్ ఇంజనీరింగ్ కళాశాలలో ఘనంగా నిర్వహించారు. ఈ సందర్భంగా కళాశాల ప్రాంగణంలో ఆయన చిత్రపటానికి పూలమాలలు వేసి నివాళి అర్పించారు. కార్యక్రమంలో కళాశాల ప్రిన్సిపల్ కెవిఎల్ రాజు, వైస్ ప్రిన్సిపల్ వైఎంసి శేఖర్, ఎస్.మోహన్ కుమార్ పాల్గొన్నారు. ఈ సందర్భంగా చింతలవలస ప్రాథమిక పాఠశాలలో విద్యార్థులకు యూనిఫాం అందజేశారు. ప్రేమ సమాజంలో పండ్లు పంపిణీ చేశారు.



Tue, 27 August 2019
epaper.prajasakti.com



Published in Neti Mana Desam News Paper, Vizianagaram.

ఘనంగా అలక్ నారాయణ జయంతి

విశాలాంధ్ర-డెంకాడ : మండలంలోని ఎంవీజిఆర్ ఇంజనీరింగ్ కళాశాలలో సోమవారం అలక్ నారాయణ గజపతిరాజు 117వ జయంతి వేడుకలను కళాశాల యాజమాన్యం ఘనంగా నిర్వహించింది. ముందుగా ఆయన చిత్ర పటానికి పూలమాల వేసి నివాళి అర్పించారు. ఈ సందర్భంగా కళాశాల ప్రిన్సిపాల్ డా. కెవిఎల్ రాజు, వైస్ ప్రిన్సిపాల్ డా. వైఎంసి శేఖర్ తదితరులు మాట్లాడుతూ అలక్



నారాయణ గజపతిరాజు నిరుపేదలకు అండగా అనేక కార్యక్రమాలను చేపట్టారన్నారు. అనంతరం చింతలవలస ప్రాథమిక పాఠశాల విద్యార్థులకు యూనిఫాం పంపిణీ చేశారు. అలాగే విజయనగరంలోని ప్రేమసమాజంలో వృద్ధులకు పళ్ళు, అంధుల పాఠశాలలో దుప్పట్లను పంపిణీ చేశారు.

Published in Skyline News Paper, Visakhapatnam.

Pusapati Alakanarayana Gajapathi Raju remembered



(By Our Staff Reporter)
Vizianagaram Aug 26,

On the occasion of 117th
Birth Anniversary of
Pusapati Alakanarayana

Gajapathi Raju, on whose
name Mansas trust was
formed, various activities
had been conducted in
MVGR college of

Engineering (A). On this
great occasion in MVGR
College Campus floral
tributes offered to his
Statue by Dr.K.V.L.Raju,
Principal and staff. With
the inspiration of great
man

Pusapati
Alakanarayana Gajapathi
Raju college has conduct-
ed various activities.

On this occasion the staff
and students of MVGR
College have memorized
the contributions of the
great man and got enor-
mous inspiration and moti-
vation towards social serv-
ice.

Viswa Manavatha Organization has conducted Cycle Rally and Plantation on 28-08-2019.



MVGR College of Engineering (A) with the collaboration of Viswa Manavatha organization has conducted Cycle rally and plantation at the nearby villages of National Highway road from Vizianagaram to Visakhapatnam. This programme was inaugurated by Dr.K.V.L.Raju, Principal MVGR College of Engineering (A), and Sri Sinivas Alluri was the chief guest from Viswa Manavatha organization, Hyderabad.

In this event 10,000 saplings were planted nearby all villages along the highway. A part from plantation the team MVGR has visited Government schools on the way to distribute Note books and conduct Motivational activities .



Dr.K.V.L.Raju, Principal felt that this is the first time that we are conducting this type of huge Event. Chief Guest Sri Srinivas Alluri said that organizing these types of events by students definitely will give inspiration and awareness to village people so that the aspects of Environmental protection will be greatly taken care.



Sri S Mohan Kumar, Dean-Students said that these kind of events will enhance the social responsibility of students and also they can inspire others in protecting the Environment. The success of this event is only because of the heart full involvement of the students.

Published in Andhra Bhoomi News Paper, Vizianagaram.

ఎంవీజీఆర్ విద్యార్థుల సైకిల్ యాత్ర

ఆంధ్రభూమి బ్యూరో

విజయనగరం, ఆగస్టు 29: పట్టణం లోని ఎంవీజీఆర్ ఇంజనీరింగ్ కళాశాలకు చెందిన విద్యార్థులు విజయనగరం నుంచి విశాఖపట్నం వరకు సైకిల్ యాత్రను చేపట్టారు. ఈ యాత్రను కళాశాల ప్రిన్సిపల్ డాక్టర్ కెవిఎల్ ప్రారంభించారు.



సైకిల్ ర్యాలీని ప్రారంభించిన ఎంవీజీఆర్ ఇంజనీరింగ్ కళాశాల ప్రిన్సిపల్ డాక్టర్ కెవిఎల్ రాజు

భించారు. ఈ యాత్రలో రోడ్డుకిరువైపులా మొక్కలు నాటే కార్యక్రమం నిర్వహించారు. ఈ కార్యక్రమానికి ముఖ్య అతిథిగా విశ్వ మానవతా సంస్థ నేత అల్లూరి శ్రీనివాస్ పాల్గొన్నారు. ఈ సందర్భంగా వంద మంది విద్యార్థులు సిబ్బంది పాల్గొని 10వేల మొక్కలు నాటారు. ఈ యాత్ర ద్వారా విజయనగరం నుంచి విశాఖపట్నం వరకు గల జాతీయ రహదారికి ఇరువైపులా ఆనుకొని ఉన్న గ్రామాల్లో మొక్కలు నాటారు. దాంతోపాటు పాఠ్య పుస్తకాలను పంపిణీ చేశారు. ఈ సందర్భంగా అల్లూరి శ్రీనివాస్ మాట్లాడుతూ ఇటువంటి కార్యక్రమాల ద్వారా ప్రజల్లో చైతన్యం కలుగుతుందన్నారు. దాంతోపాటు పర్యావరణానికి మేలు కలుగుతుందన్నారు. ఈ కార్యక్రమం విజయవంతం కావడం పట్ల కళాశాల ప్రిన్సిపల్ డాక్టర్ కెవిఎల్ రాజు విద్యార్థులకు అభినందనలు తెలిపారు.

Published in Eenadu News Paper, Vizianagaram.

ఈనాడు
epaper.eenadu.net

కదిలిన విద్యార్థి దండు

● పచ్చదనంపై ఎంపీజీఆర్ విద్యార్థుల చైతన్య ర్యాలీ

డెంకాడ/ భోగాపురం, న్యూస్టుడే: డెంకాడ మండలంలోని చింతలవలసలో ఉన్న ఎంపీజీఆర్ ఇంజనీరింగు కళాశాల విద్యార్థులు విశ్వమానవతా సంస్థ ఆధ్వర్యంలో బుధవారం పచ్చదనంపై చైతన్య ర్యాలీ చేపట్టారు. కళాశాల నుంచి విశాఖపట్నం వరకు సైకిల్ ర్యాలీ నిర్వహిస్తూ జాతీయరహదారికి ఇరువైపులా 10వేల మొక్కలను నాటినట్లు కళాశాల ప్రిన్సిపల్ కె.వి.ఎల్.రాజు తెలిపారు. వంద మంది విద్యార్థులతో నిర్వహించిన ఈ కార్యక్రమం ప్రారంభోత్సవంలో విశ్వ మానవతా సంస్థ నిర్వాహకులు అల్లూరి శ్రీనివాసరావు పాల్గొన్నారు. ఈ సందర్భంగా ఆయన మాట్లాడుతూ పర్యావరణాన్ని కాపాడేందుకు, వాయు కాలుష్య నివారణకు మొక్కలు నాటి సంరక్షించాలని కోరారు. జాతీయ రహదారిలో నాటిన ప్రతి మొక్కను స్థానికులు సంరక్షించుకోగలిగితే పచ్చదనం, ఆహ్లాదకర వాతావరణం నెలకొంటుందని చెప్పారు. ఈ కార్యక్రమంలో కళాశాల డీన్ మోహన్ కుమార్, అధ్యాపకులు, విద్యార్థులు పాల్గొన్నారు.



కళాశాల నుంచి ర్యాలీగా వెళ్తున్న కళాశాల ప్రిన్సిపల్ రాజు, విద్యార్థులు

Date : 29/08/2019 EditionName : ANDHRA PRADESH(VIZIANAGARAM)

PageNo : Page 13

Published in Neti Mana Desam News Paper, Vizianagaram.

ఎంపీజీఆర్ ఇంజనీరింగ్ కళాశాల, విశ్వ మానవతా సంస్థల ఆధ్వర్యంలో సైకిల్ యాత్ర



విజయనగరం (నేటిమానదేశమ్ ప్రతినిధి): ఎంపీజీఆర్ ఇంజనీరింగ్ కళాశాల, విశ్వ మానవతా సంస్థ కలిసి మంగళవారం సైకిల్ యాత్ర, మొక్కలు నాటే కార్యక్రమాన్ని నిర్వహించారు. ఈ కార్యక్రమాన్ని కళాశాల ప్రిన్సిపాల్ డా.కె.వి.ఎల్ రాజు ప్రారంభించారు. ఈ కార్యక్రమానికి ముఖ్య అతిథిగా విశ్వమానవతా సంస్థ నుంచి అల్లూరి శ్రీనివాసరావు పాల్గొని వారు మాట్లాడుతూ ఇలాంటి కార్యక్రమాలను విద్యార్థులు చేయడం ద్వారా ప్రజలలో చైతన్యం వస్తుందని తద్వారా పర్యావరణానికి విశిష్టమైన మేలు చేకూరుతుందని ఆయన వివరించారు. కళాశాల ప్రిన్సిపాల్ మాట్లాడుతూ ఈ కార్యక్రమంలో సుమారు 100 మంది విద్యార్థులు, సిబ్బంది పాల్గొని సుమారు 10,000 మొక్కలను ఈ సైకిల్ యాత్ర

ద్వారా విజయనగరం నుంచి విశాఖపట్నం వరకు గల హైవేను ఆనుకొనివున్న ఊళ్ళలో మొక్కలను నాటామని ఆయన తెలిపారు. అంతేకాకుండా వివిధ ప్రభుత్వ పాఠశాలలో నోటు పుస్తకాలను కూడా పంపిణీ చేసామన్నారు. ఇలాంటి విశిష్టమైన కార్యక్రమం కళాశాలలోని ప్రప్రథమమని కళాశాల ప్రిన్సిపాల్ పేర్కొన్నారు. కళాశాల డీన్ స్టూడెంట్స్ మోహన్ కుమార్ మాట్లాడుతూ కళాశాల విద్యార్థులు సామాజిక బాధ్యత పెంపొందించేందుకు తోడ్పడుతుందన్నారు. ఈ సైకిల్ యాత్రలో భాగంగా ప్రభుత్వ పాఠశాలలో విద్యార్థులకు పర్యావరణం దాని సంరక్షణపై అవగాహన కల్పిస్తున్నామని తెలిపారు. ఈ కార్యక్రమంలో కళాశాల అధ్యాపకులు, విద్యార్థులు పాల్గొన్నారు.

Published in Prajasakthi News Paper, Vizianagaram.

మొక్కలతో పర్యావరణ పరిరక్షణ

ప్రజాశక్తి-డెంకాడ

మొక్కలతో పర్యావరణాన్ని పరిరక్షించవచ్చని మండలంలోని చింతవలన ఎంవిజిఆర్ ఇంజనీరింగ్ కళాశాల ప్రిన్సిపల్ తెలిపారు. మొక్కలు నాటేందుకు బుధవారం సైకిల్ యాత్రను ప్రారంభించారు. కార్యక్రమానికి ముఖ్య అతిథిగా విశ్వమానవ సంస్థ తరుపున అల్లూరి శ్రీనివాస్ విచ్చేశారు.



మొక్కలు నాటుతున్న విద్యార్థులు



Thu, 29 August 2019

epaper.prajasakti.com/c/4299695



Published in Visalandhra News Paper, Vizianagaram.

పర్యావరణ పరిరక్షణే లక్ష్యంగా ఎంవీజీఆర్ విద్యార్థుల సైకిల్ యాత్ర

విశాలాంధ్ర-డెంకాడ : పర్యావరణ పరిరక్షణే లక్ష్యంగా స్థానిక ఎంవిజిఆర్ విద్యార్థులు సైకిల్ యాత్రతోపాటు విజయనగరం నుంచి విశాఖ వరకు ఉన్న హైవేపై మొక్కలను నాటేందుకు సిద్ధమయ్యారు. ఈమేరకు



ఈసైకిల్ యాత్రను బుధవారం కళాశాల ప్రిన్సిపాల్ డా. కేవీఎల్ రాజు ప్రారంభించారు. ఈసందర్భంగా ఆయన మాట్లాడుతూ విశ్వమానవతా సంస్థ ఆధ్వర్యంలో కళాశాలకు చెందిన 100మంది విద్యార్థులు ఈసైకిల్ యాత్రను చేపట్టారన్నారు. విజయనగరం నుంచి విశాఖ వరకు దాదాపు 10 వేల మొక్కలను నాటుతున్నారన్నారు. ఇటువంటి కార్యక్రమాలపట్ల విద్యార్థులు సామాజిక సేవ చేయడం ఎంతో సంతోషంగా ఉందన్నారు. ఈకార్యక్రమంలో విశ్వమానవతా సంస్థకు చెందిన అల్లూరి శ్రీనివాస్తోపాటు కళాశాల అధ్యాపక, సిబ్బంది పాల్గొన్నారు.

Published in Andhra Bhoomi News Paper, Vizianagaram.

ఆంధ్రభూమి

శుక్రవారం, 30 ఆగస్టు 2019 విజయనగరం

ఎల్ హెచ్ ఎంఎస్ ని వినియోగించుకోండి

ఆంధ్రభూమి బ్యూరో

విజయనగరం, ఆగస్టు 29: దొంగతనాలను అరికట్టేందుకు పోలీసులు కల్పిస్తున్న ఎల్ హెచ్ ఎంఎస్ సౌకర్యాన్ని వినియోగించుకోవాలని సీఐ సిఐ శోభన్ బాబు కోరారు. పట్టణంలోని చింతలవలస ఎంవిజిఆర్ ఇంజనీరింగ్ కళాశాలలో విద్యార్థులకు ఎల్ హెచ్ ఎంఎస్ పై అవగాహన సదస్సు నిర్వహించారు. ఈ సందర్భంగా ఆయన మాట్లాడుతూ దొంగతనాల నివారణకు లాక్ హౌస్ మేనేజ్ మెంట్ సిస్టమ్ను ప్రత్యేకంగా రూపొందించినారు. ఈ విధానం పట్ల ప్రజలకు అవగాహన లేకపోవడం వల్ల ఇల్లు విడిచిపెట్టి బయట ప్రాంతాలకు వెళ్లే ప్రజల ఇళ్లలో దొంగతనాలు జరుగు

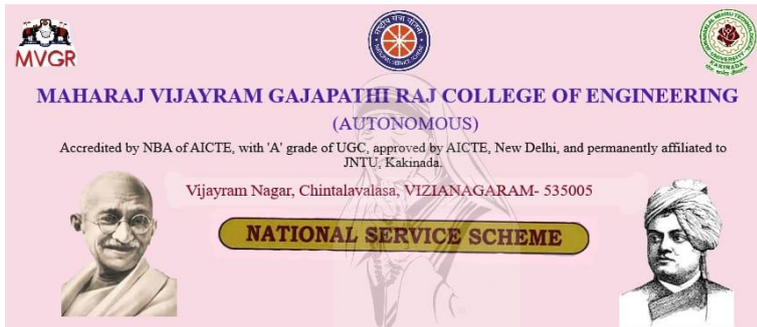
సీఐ శోభన్ బాబు



ఎల్ హెచ్ ఎంఎస్ గురించి వివరించిన సీఐ శోభన్ బాబు

తున్నాయన్నారు. ముందస్తు సమాచారాన్ని పోలీసు శాఖకు అందజేయడం ద్వారా ఈ సేవలను పోలీసుల నుంచి ఉచితంగా పొందవచ్చన్నారు. పోలీసులకు ముందస్తు సమాచారం అందజేస్తే ఆయా ఇళ్లకు సీఐ కెమెరాలను ఏర్పాటు చేసి ఇళ్లపై ప్రత్యేకంగా నిఘా ఏర్పాటు చేస్తారన్నారు. ఇందుకు ఇంటి యజమాని తన స్టార్ట్ ఫోనులో ఎల్ హెచ్ ఎంఎస్ యాప్ ను డౌన్లోడ్ చేసుకోవాలన్నారు. నిఘా కోసం ఏర్పాటు చేసిన సీఐ కెమెరాలలో ఈ యాప్ ను అనుసంధానం చేయడం వల్ల దొంగతనాలను నివారించవచ్చన్నారు. ఈ కార్యక్రమంలో సీఐఎస్ ఎస్సెలు సాగర్ బాబు, ఎంవిజిఆర్ ఇంజనీరింగ్ కళాశాల డీన్ మోహన్ పాల్గొన్నారు.

“National Service Day” on 24-09-2019.



On the occasion of National Service day MVGR College of Engineering (A) , NSS unit has organized NSS volunteers orientation programme. Jana Vignana Vedika Activist, Sri Venkat Rao was the chief guest.

Sri Venkat Rao emphasized the need of service and how the attitude of service being imbibed and groomed, volunteers should not do any service oriented job with an expectation but with satisfaction. One should realize that there is dire need of service and it has no limitation or boundaries.



Speaking on the occasion Dean-Students Mr. S.Mohan Kumar has exerted that service should not be the trend of the day to make social networking status but it should be for the sake of service and from the bottom of the heart.He added that volunteer services should not be constrained with academic limitations.



Vice- Principal Dr.Y.M.C.Sekhar has expressed his happiness over students motivation to be volunteers and asked the volunteers to render selfless services. NSS programme officer Dr.B.Sarvarao has given the mission of NSS unit and its objectives for rendering their services to the society. Librarian

Mr.K.Uma Mahesh Yadav, Faculty members and students participated in the event.

Published in Andhra Jyothi News Paper, Vizianagaram.

సేవా దృక్పథాన్ని అలవరచుకోండి

» ఘనంగా ఎన్ఎస్సీ దినోత్సవం

డెంకాడ, సెప్టెంబరు 24: సేవ అనేది మనస్ఫూర్తిగా అందించేదే గానీ, లాభాపేక్ష చూసుకునేది కాదని విజయనగరం జనవిజ్ఞాన వేదిక జిల్లా కార్యదర్శి వెంకటరావు అన్నారు. ఎన్ఎస్సీ డే సందర్భంగా చింతలవలస వద్దగల ఎంపీజీఆర్ కళాశాలలో మంగళవారం నిర్వహించిన కార్యక్రమంలో ఆయన ముఖ్య అతిథిగా పాల్గొన్నారు. ఈ సందర్భంగా ఆయన మాట్లాడుతూ విద్యార్థులు సమాజానికి ఎల్లలు లేని సేవలను అందించాలని కోరారు. కార్యక్రమంలో స్టూడెంట్స్ డీన్ ఎస్.మోహన్ కుమార్, వైస్ ప్రెసిడెంట్ వైఎస్ శేఖర్, ఎన్ఎస్సీ అధికారి సూర్యారావు, సిబ్బంది, విద్యార్థులు పాల్గొన్నారు.

నెల్లమర్ల, సెప్టెంబరు 24: ప్రతి విద్యార్థి సామాజిక సేవా దృక్పథాన్ని అలవరచుకోవాలని స్థానిక మిమ్స్ నర్సింగ్ కళాశాల ప్రెసిడెంట్ షర్మిష్టా బేగం అన్నారు. జాతీయ సేవా పథకం ఆవిర్భావ దినోత్సవాన్ని పురస్కరించుకుని మండలంలోని రామతీర్థం మిమ్స్ రూరల్ హెల్త్ సెంటర్లో మంగళవారం నిర్వహించిన కార్యక్రమానికి ఆమె ముఖ్య అతిథిగా హాజరయ్యారు. ఈ సందర్భంగా మాట్లాడారు. సమాజ సేవ విద్యార్థుల జీవితంలో భాగం కావాలని ఆమె సూచించారు. ఈ కార్యక్రమంలో డాక్టర్ చంద్రశేఖర్, ఎన్ఎస్సీ ప్రోగ్రామ్ అధికారి విక్టోరియా డాస్, గ్రామ పెద్దలు మాజీ సర్పంచ్లు కంచరావు రాము, కోటపాటి తిరుపతిరావు, తాడీ సత్యనారాయణ, తాటిహాడి ఎరకయ్య, రామచంద్రరాజు తదితరులు పాల్గొన్నారు.



మాట్లాడుతున్న జేఎన్వీ కార్యదర్శి వెంకటరావు, మిమ్స్ నర్సింగ్ కళాశాల ప్రెసిడెంట్ బేగం



సాయపడాలని సూచించారు. ఈ కార్యక్రమంలో భాగంగా విద్యార్థులకు పోటీలు నిర్వహించి, విజేతలకు బహుమతులను అందజేశారు. ఈ కార్యక్రమంలో ఎన్ఎస్సీ పీఠేలు ఎ.చంద్రశేఖర్, ఎన్.ఎ.రావు, సిబ్బంది, విద్యార్థులు పాల్గొన్నారు.

పూసపాటిరేగ, సెప్టెంబరు 24: జాతీయ సేవా పథకం ప్రారంభించిన రోజును పురస్కరించుకుని మంగళవారం స్థానిక ప్రభుత్వ జూనియర్ కళాశాల విద్యార్థులు అవగాహన క్యాంప్ నిర్వహించారు. కళాశాల ఎన్ఎస్సీ షీప్ రమణమూర్తి ఆధ్వర్యంలో జాతీయ రహదారి వరకు ఈ క్యాంప్ చేపట్టారు. ఈ సందర్భంగా స్థానిక తహసీల్దార్ భాస్కరరావు ఓటరు నమోదుపై అవగాహన కల్పించారు. ఈ కార్యక్రమంలో కళాశాల ప్రెసిడెంట్ పి.నరసింహమూర్తి, అధ్యాపకులు, విద్యార్థులు పాల్గొన్నారు.



పూసపాటిరేగలో క్యాంప్ నిర్వహిస్తున్న దృశ్యం

సీకేఎం కళాశాలలో స్థానిక సీకేఎం ప్రభుత్వ జూనియర్ కళాశాలలో మంగళవారం ఎన్ఎస్సీ దినోత్సవాన్ని ఘనంగా నిర్వహించారు. ఈ కార్యక్రమంలో ప్రెసిడెంట్ కె.అప్పారావు మాట్లాడుతూ ప్రతి విద్యార్థి సమాజానికి ఎంతో కొంత



Published in Eenadu News Paper, Vizianagaram.



విద్యార్థులు సేవాభావాన్ని అలవర్చుకోవాలి

డెంకాడ, సూన్ టుడే: విద్యార్థులు సేవాభావాన్ని అలవర్చుకోవాలని జనవిజ్ఞాన వేదిక ప్రతినిధి వెంకటరావు అన్నారు. డెంకాడ మండలంలోని చింతలవలస వద్ద ఉన్న ఎంపీజీఆర్ ఇంజనీరింగు కళాశాలలో మంగళవారం నేషనల్ సర్వీస్ డే సందర్భంగా విద్యార్థులకు అవగాహన సదస్సు నిర్వహించారు. ముఖ్యఅతిథిగా విచ్చేసిన ఆయన మాట్లాడుతూ విద్యార్థుల్లో సేవాత్మకత అవసరమన్నారు. సమాజానికి అందించే సేవల ద్వారా మానసికోల్లాసం కలగాలన్నారు. ప్రతీ ఒక్కరూ ఎల్లలు లేని సేవలను అందించడానికి సంసిద్ధంగా ఉండాలని సూచించారు. స్టూడెంట్స్ డీన్ ఎస్.మోహన్ కుమార్ మాట్లాడుతూ సేవ అనేది మనస్ఫూర్తిగా ఆచరించవలసిన ప్రక్రియ అని, ఏలాభం చూసుకొని చేసే పని కాదన్నారు. విద్యార్థులు సేవాత్మకతను అలవర్చుకోవాలని సూచించారు. ఈ కార్యక్రమంలో వైస్ ప్రెసిడెంట్ డాక్టర్ వై.ఎం.సి.శేఖర్, ఎన్.ఎస్.ఎస్ ప్రోగ్రామ్ మింగ్ అధికారి డాక్టర్ బి.సర్వారావు, గ్రంథాలయాధికారి కె.ఉమేశ్వరయ్య, అధ్యాపకులు, విద్యార్థులు పాల్గొన్నారు.

Published in Andhra Prabha News Paper, Vizianagaram.

సేవలతోనే సంతృప్తి

● జన విజ్ఞాన వేదిక సమన్వయకర్త వెంకటరావు



డెంకాడ, సెప్టెంబర్ 24 (ప్రభన్యూస్): విద్యార్థులు సమాజానికి అందించే సేవలతో ఎంతో తృప్తిని పొందవచ్చని విజయనగరం జన విజ్ఞాన వేదిక సమన్వయకర్త వెంకటరావు పేర్కొన్నారు. మంగళవారం నేషనల్ డే సందర్భాన్ని పురస్కరించుకొని ఎంపీజీఆర్ ఇంజనీరింగ్ కళాశాలలో ఎన్.ఎస్.ఎస్. యూనిట్ ద్వారా వాలంటీర్లకు అవగాహన కార్యక్రమం జరిగింది. ఈ కార్యక్రమానికి ముఖ్యఅతిథిగా విచ్చేసిన వెంకటరావు మాట్లాడుతూ ఎన్ఎస్ఎస్ విద్యార్థులు సమాజానికి చేసిన సేవలు సేవా తత్వంతో నిర్వహించిన నాడే ఎన్.ఎస్.ఎస్. ముఖ్య ఉద్దేశ్యానికి దోహదపడుతుందని పేర్కొన్నారు. వారు చేసే సేవలు ద్వారా వారికి మానసిక సంతోషం, ఉల్లాసం కలగాలని వివరించారు. ప్రతి ఒక్కరూ ఎల్లలు లేని సేవలు అందించేందుకు సిద్ధంగా ఉండాలని సూచించారు. డీన్ స్టూడెంట్స్ ఎస్. మోహన్ కుమార్ మాట్లాడుతూ సేవ అనేది

విద్యార్థులు మనస్ఫూర్తిగా ఆచరించవలసిన ఒక ప్రక్రియ మాత్రమేగాని, అది ఎలాభం చూసుకొని చేసే పని మాత్రం కాదని అన్నారు. అంతేకాక విద్య నేర్చుకునే క్రమంలో విద్యార్థులు సేవా తత్వరతను అలవర్చుకోవాలన్నారు. అది విద్యాభ్యాసంలో ఏ మాత్రం అడ్డంకి కాదని వివరించారు. వైస్ చీఫ్ ప్రొఫెసర్ డాక్టర్ వైఎంసీశేఖర్, విద్యార్థుల యొక్క నిస్వార్థమైన సేవ తత్వరతలపై, వాళ్ళు అందిస్తున్న ప్రీరణితర విద్యార్థులపై ఎంతగానో ఉంటుందని ఈ సందర్భంగా తమ సంతోషాన్ని వ్యక్తం చేశారు. ఎన్.ఎస్.ఎస్. ఆఫీసర్ డాక్టర్ సర్వారావు, కళాశాల ఎన్ఎస్ఎస్ విభాగం మిషన్, లక్ష్యాలను గూర్చి వివరించారు. ఈ కార్యక్రమంలో లైబ్రేరియన్ కె. ఉమామహేశ్వరయ్య, అధ్యాపకులు, విద్యార్థులు పాల్గొన్నారు.

అంధ్రప్రభ Wed, 25 September 2019 <https://epaper.prabhanews.com/c/43997578>



Published in HANS India News Paper, Visakhapatnam

MVGR hosts orientation programme for NSS students

Vizianagaram: On the occasion of National Service Day, MVGR College of Engineering (A), NSS unit has organised NSS volunteers orientation programme. Jana Vignana Vedika Activist Venkat Rao attended as a chief guest. Venkat Rao emphasised the need of service and how the attitude of service being imbibed and groomed. He said one should realise that there was dire need of service and it has no limitation or boundaries. Speaking on the occasion, dean-students S Mohan Kumar exerted that service should not to be the trend of the day to make social networking status but it should be for the sake of service and from the bottom of the heart volunteer services should not be a constrained with academic limitations. Vice-Principal Dr Y M C Sekhar expressed his happiness over students motivation to be volunteers and asked the volunteers to render selfless services and NSS programme officer Dr B Sarvarao given the mission of NSS unit and its objectives for rendering their services to society. Librarian Head K Uma Mahesh Yadav, faculty members and students participated.



THE HANS INDIA Wed, 25 September 20 <https://epaper.theha> 

“Medical Camp & Awareness Rally on Environment Protection” on 01-10-2019.



MVGR College of Engineering (A) NSS Unit, on the occasion of Mahatma Gandhi 150th Birth Anniversary has conducted an awareness rally and medical camp in Raghumanda village, Vizianagaram. Doctors from MIMS vizianagaram joined MVGR and conducted medical tests to around 300 villagers and NSS unit has distributed medicines to the patients. Around 100 NSS students participated in the awareness

rally for creating awareness on Mahatma’s preachings and Environment protection.

NSS coordinator Dr.B.Sarva Rao, Sri Sitharama Varma and MIMS P.R.O. Srinivas Rao participated and V.R.O. Raghumanda Village, Sri Ramachandra Rao conveyed his heartfelt gratitude to Team MVGR NSS and Team MIMS, Vizianagaram.



Published in Eenadu News Paper, Vizianagaram.



8

ప్లాస్టిక్ నిషేధంపై అవగాహన ర్యాలీ

డెంకాడు/రఘుమండ(భోగాపురం), న్యూస్ టుడే: పర్యావరణ పరిరక్షణ ఆవశ్యకతను ప్రజలు తెలియజేస్తూ అవగాహన ర్యాలీని డెంకాడు మండల



రఘుమండలో అవగాహన ర్యాలీ నిర్వహిస్తున్న ఇంజనీరింగ్ విద్యార్థులు

మండల గ్రామంలో మంగళవారం ఇంజనీరింగ్ విద్యార్థులు చేపట్టారు. ప్లాస్టిక్ నిషేధంపై నిర్వహించిన ఈ

నెల్లిమర్ల

- నెల్లిమర్ల- సా
- పూసపాటిరేగ
- సైరా నరసింహ

కార్యక్రమంలో చింతలవలసలోని ఎంపీజీఆర్ ఇంజనీరింగ్ కళాశాల విద్యార్థులు ఉత్సాహంగా పాల్గొన్నారు. ప్లాస్టిక్ వస్తువులను ఎవ్వరూ వాడకూడదని, వీటివల్ల ఎన్నో అనర్థాలు కలుగుతున్నాయని ప్రజలకు తెలియజేశారు. కాలువల్లో ప్లాస్టిక్ కవర్లు, సీసాలను పారవేయొద్దని సూచించారు. మట్టిలో కలసిపోని వీటివల్ల జీవావరణానికి, జలావణానికి, పర్యావరణానికి హాని కలుగుతోందని వివరించారు. అనంతరం ఆ గ్రామంలో నిర్వహించిన వైద్యశిబిరంలో రోగులకు ఆరోగ్య తనిఖీలు చేయించి అవసరమైన మందులను అందజేశారు. ఈ శిబిరంలో వైద్యులు సుచరిత, నందిని, ఎన్ఎస్ఎస్ కోఆర్డినేటర్ సూర్యారావు, వలంటీర్లు సేవలందించారు.

Date : 02/10/2019 EditionName : ANDHRA PRADESH(VIZIANAGARAM, NELLIMARLA) PageNo : Page 02

Published in Visalandhra News Paper, Vizianagaram.

ఎంపీజీఆర్ కళాశాలలో

పర్యావరణంపై అవగాహనా ర్యాలీ

విశాలాంధ్ర - డెంకాడు : మండలంలోని ఎంపీజీఆర్ ఇంజనీరింగ్ కళాశాలలో ఎన్ఎస్ఎస్ విద్యార్థులు మహాత్మాగాంధీ జయంతిని పురస్కరించుకుని పర్యావరణ పరిరక్షణపై అవగాహనా ర్యాలీని మంగళవారం నిర్వహించారు. మండలంలోని రఘుమండ గ్రామంలో ఈ ర్యాలీని నిర్వహించిన విద్యార్థులు కాలుష్య రహిత సమాజానికి అందరం కృషి చేయాలని నినాదాలు చేశారు. మహాత్ముని సందేశాలను స్థానికులకు తెలియజేశారు. అనంతరం గ్రామంలో ప్రత్యేక వైద్యశిబిరం నిర్వహించారు. నెల్లిమర్ల మిమ్స్ ఆసుపత్రికి చెందిన వైద్యులు డా. సుచరిత, డా.నందినిలు ఆరోగ్య శిబిరంలో రోగులను తనిఖీ చేశారు. ఈ సందర్భంగా రోగులకు ఉచితంగా మందులను పంపిణీ చేశారు. ఈ శిబిరాన్ని దాదాపు 300 మంది ప్రజలు వినియోగించుకున్నారు. ఈ కార్యక్రమానికి ఎన్ఎస్ఎస్ కోఆర్డినేటర్ డా. సూర్యారావు, సీతారామవర్మ, మిమ్స్ పీఆర్ఓ శ్రీనివాసరావు పాల్గొన్నారు.



Published in HANS India News Paper, Visakhapatnam



MVGR College of Engineering holds medical camp

HANS NEWS SERVICE

Vizianagaram: MVGR College of Engineering (A), NSS Unit on the occasion of Mahatma Gandhi's 150th birth anniversary, has conducted an awareness rally and medical camp at Raghumanda village in Vizianagaram.

For this event doctors from MIMS Vizianagaram conducted medical tests to around 300 villagers and NSS unit has distributed medi-

cines to the patients. Around 100 NSS students participated in the awareness rally for creating awareness on Mahatma's preachings and environment protection.

NSS coordinator Dr B Sarva Rao, Sitharama Varma and MIMS PRO Srinivas Rao participated and also VRO, Raghumanda village, Ramachandra Rao felt happy and conveyed his heartfelt gratitude to MVGR NSS team.

THE
HANS INDIA

Wed, 02 October 2019
<https://epaper.thehan>



Published in Prajasakthi News Paper, Vizianagaram.

పర్యావరణ పరిరక్షణపై అవగాహన

ప్రజాశక్తి-డెంకాడ

జాతిపిత మహాత్మాగాంధీ జయంతి సందర్భంగా పర్యావరణ రక్షణ, మహాత్ముని ప్రభోదాలపై అవగాహన కల్పించేందుకు చింతలవలసలోని ఎమ్విజిఆర్ ఇంజనీరింగ్ కళాశాల ఎన్ఎస్ఎస్ విభాగం ఆధ్వర్యంగా రఘుమండ గ్రామంలో ర్యాలీ నిర్వహించారు. ప్రజలకు ఆరోగ్యం కాపాడుకోవడంపై అవగాహన కల్పించి వారికి కావాల్సిన జాషదాలను పంపిణీ చేసే మెడికల్ క్యాంప్ను నిర్వహించారు. ఈ మెడికల్ క్యాంప్లో భాగంగా మిమ్మి, విజయనగరం నుండి విచ్చేసిన వైద్యులు సుచరిత, నందిని, వివిధ విభాగాలకు చెందిన డాక్టర్ల నేతృత్వంలో గ్రామ ప్రజలను పరీక్షించి వారికి అవసరమైన మందులను ఉచితంగా పంపిణీ చేశారు. ఈ అవకాశాన్ని మూడు వందల వరకు రోగులు వినియోగించుకున్నారు. ఎమ్విజిఆర్ ఎన్ఎస్ఎస్ విభాగం సుమారు వంద మంది విద్యార్థులతో ర్యాలీ చేపట్టారు. కార్యక్రమంలో కళాశాల ఎన్ఎస్ఎస్ కోఆర్డినేటర్ శర్మారావు, సీతారామవర్మ, మిమ్మి పిఆర్ఓ రామచంద్రరావు, గ్రామ పెద్దలు పాల్గొన్నారు.



Wed, 02 October 2019

epaper.prajasakthi.com/c/44247712



Published in Sky Line News Paper, Visakhapatnam

NSS students conducted awareness rally

By Our Staff Reporter
Vizianagaram:Oct 1

MVGR College of Engineering NSS Unit, on the occasion of Mahatma Gandhi 150th Birth Anniversary has conducted an awareness rally and medical camp in Raghumanda village, Vizianagaram. For this event Doctors from MIMS vizianagaram conducted medical tests to



around 300 villagers and NSS unit has distributed medicines to the patients. Also around 100 NSS students participated in the

awareness rally for creating awareness on Mahatma's preachings and Environment protection.

NSS coordinator Dr.B.Sarva Rao, Sitharama Varma and MIMS P.R.O. Srinivas Rao participated and also V.R.O. Raghumanda Village, Ramachandra Rao felt happy and conveyed his heartfelt gratitude to MVGR NSS team.

For Advertisements on all Occassions,
Court Notices, Public Notices,

Contact : 77949 32689

Please like us on

Facebook ID : skylinevizag@gmail.com

8-272/9/2, VUDA Colony, Gopalapatnam

Visakhapatnam - 530 027. 0891-2531616

Published in Visakha Samacharam News Paper, Vizianagaram.

విశాఖపట్నం, బుధవారం 02-10-2019

ఎంవిజిఆర్ ఆధ్వర్యంలో మెడికల్ క్యాంప్



విజయనగరం, (విశాఖ సమాచారం): ఎంవిజిఆర్ ఇంజనీరింగ్ కళాశాల ఎన్ఎస్ఎస్ విభాగం ఆధ్వర్యంలో మహాత్మా గాంధీ జయంతి సందర్భంగా పర్యావరణ పరిరక్షణ ర్యాలీ, మెడికల్ క్యాంప్ నిర్వహించారు. రఘుమండ గ్రామంలో ప్రజలకు ఆరోగ్యం కాపాడుకోవడంపై అవగాహన కల్పించి వారికి కావాల్సిన ఔషధాలను పంపిణీ చేసే మెడికల్ క్యాంప్ను నిర్వహించారు. ఈ మెడికల్ క్యాంప్లో భాగంగా విజయనగరం మిమ్స్ నుండి విచ్చేసిన వైద్య బృందం డా.సూచరిత, డా.నందిని, వివిధ విభాగాలకు చెందిన డాక్టర్లు గ్రామ ప్రజలను పరీక్షించి వారికి అవసరమైన ఔషధాలను ఉచితంగా పంపిణీ చేశారు. 300 మంది వరకు రోగులు ఈ అవకాశాన్ని వినియోగించుకున్నారు. ఎంవిజిఆర్ ఎన్ఎస్ఎస్ ఆధ్వర్యంలో విద్యార్థులతో ర్యాలీ నిర్వహించారు. గాంధీ ప్రబోధాలను, పర్యావరణ రక్షణపై తీసుకోవాల్సిన జాగ్రత్తలను ప్రజలకు వివరించారు. ఈ కార్యక్రమంలో కళాశాల ఎన్ఎస్ఎస్ కోఆర్డినేటర్ డా.సర్వారావు, సీతారామశర్మ, మిమ్స్ పిఆర్ఓ శ్రీనివాసరావు, రఘుమండ గ్రామ విఆర్వో రామచంద్రరావు, గ్రామ పెద్దలు విష్ణు తదితరులు పాల్గొన్నారు.

“NATIONAL LIBRARY WEEK CELEBRATIONS (Libraries = Strong Communities)” on 14-11-2019.

National Library Week was Inaugurated on 14-11-2019. In view of the celebrations, quiz competition was conducted. Dr. Somasekhara Rao, Professor (Retd) Library and Information Sciences, Andhra University has been the Chief Guest. Students and Faculty participated in the event.



Published in Andhra Bhoomi News Paper, Vizianagaram

ఆంధ్రభూమి

శుక్రవారం, 15 నవంబర్ 2019 విజయనగరం

గ్రంథాలయాలతో విద్యార్థులకు ఎంతో మేలు

ఆంధ్రభూమి బ్యూరో
విజయనగరం, నవంబర్ 14: విద్యార్థులు గ్రంథాలయాల ద్వారా నేర్చుకున్న విషయ పరిజ్ఞానాన్ని సద్వినియోగం చేసుకున్నప్పుడే వారి భవిష్యత్ ఉన్నతంగా మారుతుందని ఏయా రిటైర్డ్ హెడ్ లైబ్రేరియన్ కె.సోమశేఖర్ అన్నారు. గురువారం స్థానిక ఎంపీజీఆర్ ఇంజనీరింగ్ కళాశాలలో ఏర్పాటు చేసిన కార్యక్రమానికి ఆయన ముఖ్య అతిథిగా పాల్గొన్నారు. పుస్తక పఠనం ద్వారా నేర్చుకున్న విజ్ఞానం అంత్య దశ వరకు హావపడుతుందన్నారు. ప్రెస్బిటర్ డాక్టర్ కెవిఎల్ రాజు మాట్లాడుతూ విద్యార్థులు తమ మెరుగైన భవిష్యత్ కోసం గ్రంథాలయాలను సాధనాలుగా వినియోగించుకోవాలన్నారు. ఈ సందర్భంగా కళాశాల డాల స్వేచ్ఛ బృందం చింతలవలస ప్రాథమిక పాఠశాల విద్యార్థులకు సాంకేతిక పరికరాల మాధ్యమంగా గణిత శాస్త్రంలోని ఒక బృందం, విద్యార్థులు పాల్గొన్నారు.



సమావేశంలో మాట్లాడుతున్న డాక్టర్ కె.సోమశేఖర్, జిల్లా గ్రంథాలయంలో జ్యోతి వెలిగించి కార్యక్రమాన్ని ప్రారంభిస్తున్న ట్రాఫిక్ డీఎస్పీ మోహనరావు

రించారు. అంతేగాకుండా కళాశాల విద్యార్థులకు క్విజ్ పోటీలు నిర్వహించి విజేతలకు బహుమతులను అందజేశారు. ఈ కార్యక్రమంలో డీన్ ఎన్ మోహన్కుమార్, ఎన్.ఎస్.ఎస్ కోఆర్డినేటర్ బి.సర్వారావు, హెడ్ లైబ్రేరియన్ కె.ఉమామహేశ్వరి యాదవ్, ఇతర పర్యాటక బృందం, విద్యార్థులు పాల్గొన్నారు.

జిల్లా గ్రంథాలయంలో...
పట్టణంలోని గురజాడ జిల్లా కేంద్ర గ్రంథాలయంలో గ్రంథాలయ వారోత్సవాలను ప్రారంభించారు. గురువారం ట్రాఫిక్ డీఎస్పీ ఎల్. మోహనరావుగ్రంథాలయ వారోత్సవాలను ప్రారంభించారు. ఈ సందర్భంగా ముందుగా మాజీ ప్రధాని దివంగత జవహర్లాల్ నెహ్రూ చిత్ర పటానికి నివాళులర్పించారు. ఈ సందర్భంగా గ్రంథాలయాల ప్రాముఖ్యత గురించి వివరించారు. ఈ కార్యక్రమంలో సిఐ ఎర్రనాయుడు, లైబ్రరీ కార్యదర్శి ఎన్ లలిత, ఉప గ్రంథాలయాధికారి డి.గోపాలరావు, సహాయ గ్రంథాలయాధికారి కె.శ్రీనివాస్, సిబ్బంది పాల్గొన్నారు.

Published in Andhra Jyothi News Paper, Vizianagaram

ఘనంగా జాతీయ గ్రంథాలయ వారోత్సవాలు ప్రారంభం



డెంకాడ, నవంబరు 14 (ప్రభ న్యూస్): ఎంపీజీఆర్ ఇంజనీరింగ్ కళాశాలలో గురువారం నుంచి జాతీయ గ్రంథాలయ వారోత్సవాలు ప్రారంభించారు. ఈ సందర్భాన్ని పురస్కరించుకొని కళాశాలలో గ్రంథాలయాలు పరిష్క సామాజిక వ్యవస్థలు అనే అంశంపై విద్యార్థులను ఉద్దేశించి అవగాహన సదస్సు నిర్వహించారు. ఈ సదస్సుకు ముఖ్యఅతిథిగా ఆంధ్రా యూనివర్సిటీ రిటైర్డ్ హెడ్ లైబ్రేరియన్ డాక్టర్ కె. సోమశేఖరరావు హాజరయ్యారు. ఈ సందర్భంగా ఆయన మాట్లాడుతూ విద్యార్థులు తమ మెరుగైన భవిష్యత్ కోసం గ్రంథాలయాలను సాధనాలుగా ఉపయోగించుకోవాలని సూచించారు. ఈ సందర్భంగా కళాశాల బాలస్వేచ్ఛ బృందం చింతలవలస

ప్రాథమిక పాఠశాల విద్యార్థులకు సాంకేతిక పరికరాలమాధ్యమంగా గణిత శాస్త్రంలోని పలు అంశాలను వినోదాత్మకంగా వివరించారు. అంతేకాక కళాశాల విద్యార్థులకు క్విజ్ పోటీలు నిర్వహించి, విజేతలకు బహుమతులు ప్రధానంగా గావించారు. ఈ కార్యక్రమంలో కళాశాల డీన్ స్టూడెంట్స్ ఎస్. మోహన్కుమార్, ఎన్.ఎస్.ఎస్. కోఆర్డినేటర్ డాక్టర్ బి. సర్వారావు, కళాశాల హెడ్ లైబ్రేరియన్ కె. ఉమామహేశ్వరి యాదవ్, ఇతర అధ్యాపక బృందాలు పాల్గొన్నారు.



Published in Andhra Jyothi News Paper, Vizianagaram



మాట్లాడుతున్న ముఖ్యఅతిథి సోమశేఖరరావు

చింతలవలస (డెంకాడ),న్యూస్టుడే: గ్రంథాలయ పఠనంతో విజ్ఞానం సొంతం చేసుకోవచ్చునని ఆంధ్రా విశ్వవిద్యాలయం విశ్రాంత హెడ్ లైబ్రేరియన్ డాక్టర్ కె.సోమశేఖరరావు అన్నారు. మండలంలోని చింతలవలస వద్ద ఉన్న ఎంవీజీఆర్ ఇంజనీరింగు కళాశాలలో జాతీయ గ్రంథాలయ వారోత్సవాలు గురువారం ఘనంగా ప్రారంభమయ్యాయి. 'గ్రంథాలయాలు పటిష్ట సామాజిక వ్యవస్థ' అనే అంశంపై అవగాహన సదస్సు నిర్వహించారు. ఈ కార్యక్రమానికి ముఖ్యఅతిథిగా విచ్చేసిన సోమశేఖరరావు మాట్లాడుతూ గ్రంథాలయాల ద్వారా సంపాదించిన విషయ పరిజ్ఞానం ఎంతో ఉపయోగపడుతుందని చెప్పారు. ప్రిన్సిపల్ డాక్టర్ కె.వి.ఎల్.రాజు

గ్రంథాలయ పఠనంతో విజ్ఞానం సొంతం

మాట్లాడుతూ విద్యార్థులు మెరుగైన సమాజం కోసం గ్రంథాలయాలను ఉపయోగించుకోవాలన్నారు. ఈసందర్భంగా కళాశాల బాలస్వేచ్ఛ బృందం చింతలవలస ప్రాథమిక పాఠశాలను సందర్శించింది. గణితంలో పలు అంశాలను విద్యార్థులకు వినోదాత్మకంగా వివరించారు. విద్యార్థులకు క్వీజ్ పోటీలు నిర్వహించి విజేతలకు బహుమతులు అందజేశారు. ఈ కార్యక్రమంలో కళాశాల స్టూడెంట్స్ డీన్ ఎస్.మోహన్ కుమార్, ఎన్.ఎస్.ఎస్ కోఆర్డినేటర్ డాక్టర్ బి.సర్వారావు, కళాశాల హెడ్ లైబ్రేరియన్ కె.ఉమామహేశ్వ యాదవ్, అధ్యక్షులు, విద్యార్థులు పాల్గొన్నారు.

నెల్లిమర్ల, జరజాపుపేట(నెల్లిమర్ల), న్యూస్టుడే: గ్రంథాలయాలను అందరూ సద్వినియోగం చేసుకోవాలని నగర పంచాయతీ కమిషనరు ఎ.వెంకటరావు, పట్టణ వైకాపా నాయకుడు గంటా అప్పలరాజు కోరారు. గురువారం నెల్లిమర్ల శాఖా గ్రంథాలయంలో జాతీయ గ్రంథాలయ వారోత్సవాలను ప్రారంభించారు.

Date : 15/11/2019 EditionName : ANDHRA PRADESH(VIZIANAGARAM, NELLIMARLA) PageNo : Page 03

Published in Visalandhra News Paper, Vizianagaram



డెంకాడ : మండలంలోని ఎంవీజీఆర్ ఇంజనీరింగ్ కళాశాలలో గురువారం జాతీయ గ్రంథాలయ వారోత్సవాలను ప్రారంభించారు. ఈసందర్భంగా విద్యార్థులకు కళాశాలలో గ్రంథాలయాలు పటిష్ట సామాజిక వ్యవస్థలు అనే అంశంపై అవగాహనా సదస్సు నిర్వహించారు. ఈసదస్సుకు ఎయు రిటైర్డ్ హెడ్ లైబ్రేరియన్ డా. కె.సోమశేఖరరావు ముఖ్యఅతిథిగా హాజరయ్యారు. ఆయన మాట్లాడుతూ విద్యార్థులు గ్రంథాలయాల ద్వారా సంపాదించిన విషయాలను పరిజ్ఞానంగా మార్చుకుంటేనే వాటి ప్రాముఖ్యత అర్థమవుతుందని అన్నారు. ఈ కార్యక్రమంలో కళాశాల ప్రిన్సిపల్ డా. కెవిఎల్ రాజు మాట్లాడుతూ విద్యార్థులు తమ మెరుగైన భవిష్యత్ కోసం గ్రంథాలయాలను సాధనాలుగా ఉపయోగించుకోవాలని సూచించారు. ఈసందర్భంగా కళాశాల బాల స్వేచ్ఛ బృందం చింతల వలస ప్రాథమిక పాఠశాల విద్యార్థులకు గణిత శాస్త్రంలోని పలు అంశాలను వినోదాత్మకంగా వివరించారు.

Published in Prajasakthi News Paper, Vizianagaram



డెంకాడ : సదస్సులో మాట్లాడుతున్న సోమశేఖరరావు

ప్రజాశక్తి-చీపురువల్లి

గ్రంథాలయాలు విజ్ఞాన బాంధాగారాలని మాజీ సర్పంచ్ బెల్లూన శ్రీదేవి అన్నారు. స్థానిక గ్రంథాలయంలో 52వ గ్రంథాలయ వారోత్సవాలను వైసీపీ మండల పార్టీ అధ్యక్షులు వలిరెడ్డి శ్రీనివాసనాయుడుతో కలిసి గురువారం ఆమె ప్రారంభించారు. ఈ సందర్భంగా ఆమె మాట్లాడుతూ ప్రాథమిక స్థాయి నుంచే విద్యార్థులకు గ్రంథాలయాల వట్ల అవగాహన కల్పించాలన్నారు. గ్రంథాలయాలను ఎవరైతే సద్వినియోగం చేసుకుంటారో వారు ఉన్నత శిఖరాలను అందుకుంటారని అన్నారు. అంతేకాదు గ్రంథాలయాల ద్వారా విజ్ఞానంతో పాటు మేధాసంపత్తి కూడా పెంపొందించుకోవచ్చన్నారు. కార్యక్రమంలో గ్రంథాలయాధికారి ఎం.బుచ్చినాయుడు, జిల్లా గ్రంథాలయ సేవా సంఘం కార్యదర్శి రెడ్డి రమణ, ఇప్పిలి తిరుమల, కర్లపూ ఆదినారాయణ, ఎల్.ప్రభాత్, హర్ష శ్యాం, విద్యార్థులు, పాఠకులు పాల్గొన్నారు.

నెల్లిమర్ల : స్థానిక శాఖా గ్రంథాలయాన్ని డిజిటల్ స్థాయికి తీసుకెళ్లాలని వైసీపీ పట్టణ నాయకులు గంటా అప్పలరాజు అన్నారు. గురువారం గ్రంథాలయ జాతీయ వారోత్సవాల్లో భాగంగా గంటా సోదరుల తండ్రి రామారావు స్మారకార్థం గ్రంథాలయానికి సిమెంట్ బెంచీలు వితరణ అందజేశారు. ఈ సందర్భంగా సిమెంట్ బెంచీలు నగర పంచాయితీ కమిషనర్ వెంకట్రావు ప్రారంభించారు.

గ్రంథాలయాలు విజ్ఞాన బాంధాగారాలు

తొలుత అప్పలరాజు జ్యోతి వెలిగించి గ్రంథాలయం వారోత్సవాలను ప్రారంభించారు. గ్రంథాలయాన్ని సొంత భవనంలోకి ఎవ్వెక్కో చొరవతో మార్చామన్నారు. గ్రంథాలయానికి స్థానిక సంస్థల నుంచి రావాల్సిన సెన్ బకాయిలు తీసుకోవ్వేందుకు కృషి చేస్తామన్నారు.



చీపురువల్లి : సభలో మాట్లాడుతున్న మాజీ సర్పంచ్ శ్రీదేవి

కార్యక్రమంలో లైబ్రెరియన్ పి.రామారావు, వైసీపీ పట్టణ నాయకులు గంటా సతీష్, జనా ప్రసాద్, గిరిజన ఆశ్రమ ఉన్నత పాఠశాల ప్రిన్సిపల్ సూర్యనారాయణ, ప్రిన్సిపల్ ధర్మజారావు, నాయకులు మెడిద రాజు, పి.పాపారావు, సురేష్ తదితరులు పాల్గొన్నారు.

డెంకాడ : మండలంలోని ఎంవిజిఆర్ ఇంజనీరింగ్ కళాశాలలో జాతీయ గ్రంథాలయ వారోత్సవాలు ప్రారంభమయ్యాయి. ఈ సందర్భంగా గ్రంథాలయాలు - ప్రతిష్ఠ, సామాజిక వ్యవస్థలు అన్న అంశంపై సదస్సు నిర్వహించారు. ఈ సదస్సుకు ముఖ్య అధితిగా విచ్చేసిన ఎయు విశ్రాంత ప్రధాన గ్రంథాలయాధికారి డాక్టర్ కె.సోమశేఖర్ రావు మాట్లాడుతూ విద్యార్థులు గ్రంథాలయాల ద్వారా సంపాదించిన విషయాలను

పరిజ్ఞానంగా మార్చుకుంటేనే వాటి ప్రాముఖ్యత అవగతమౌతుందని అన్నారు. కాలేజీ ప్రిన్సిపల్ డాక్టర్ కెవిఎల్ రాజు మాట్లాడుతూ విద్యార్థులు తమ మెరుగైన భవిష్యత్ కోసం గ్రంథాలయాలను సాధనాలుగా ఉపయోగించుకోవాలని సూచించారు. ఈ సందర్భంగా కళాశాల బాలస్నేహ బృందం చింతలవలస ప్రాథమిక పాఠశాల విద్యార్థులకు సాంకేతిక పరికరాల మాధ్యమంగా గణిత శాస్త్రం లోని పలు అంశాలను వినోదాత్మకంగా వివరించారు. అంతేకాక కళాశాల విద్యార్థులకు క్విజ్ పోటీలు నిర్వహించి విజేతులను బహుమతి ప్రధానం చేశారు. కార్యక్రమంలో కళాశాల డీన్ స్టూడెంట్స్ ఎన్.మోహన్కుమార్, ఎన్ఎస్ఎస్ కో-ఆర్డినేటర్ బి.సర్వారావు, కళాశాల హెడ్ లైబ్రెరియన్ కె.ఉమామహేశ్వర్ యాదవ్, ఇతర అధ్యాపక బృందం, విద్యార్థులు పాల్గొన్నారు. అనంతరం కళాశాల ప్రిన్సిపల్ విద్యార్థులకు బాలల దినోత్సవం శుభాకాంక్షలు తెలిపారు.

గుమ్మలక్ష్మీపురం రూరల్ : ప్రతి విద్యార్థికి పుస్తకం నేస్తం వంటిదని వైసీపీ జిల్లా కార్యదర్శి గోరేశిట్టి జనార్ధన్ అన్నారు. స్థానిక శాఖా గ్రంథాలయంలో 52వ జాతీయ గ్రంథాలయ వారోత్సవాలను ఆయన ప్రారంభించారు. ఈ సందర్భంగా ఆయన మాట్లాడుతూ ప్రతిరోజూ విద్యార్థులు గ్రంథాలయానికి వచ్చి మంచి మంచి పుస్తకాలు చదివి విజ్ఞానం పెంచుకోవాలని అన్నారు. గ్రంథాలయం అధికారి బండి గణపతి మాట్లాడుతూ గ్రంథాలయ వారోత్సవాల్లో భాగంగా విద్యార్థులకు వ్యాసరచన, క్విజ్, ఆటల పోటీలు నిర్వహిస్తామన్నారు. ఈ కార్యక్రమంలో వైసీపీ నాయకులు నిమ్మక శేఖర్, గ్రామ సేవార్స్ బోటు లక్ష్మీనారాయణ, పాఠశాల ఉపాధ్యాయులు పాల్గొన్నారు.



“70th Indian Constitution Day Celebrations” on 26-11-2019.



MVGR College of Engineering celebrated 70th Constitution Day with a motto “One should have a sense of respect for the Constitution”. In this occasion, Smt.

V.Lakshmi Rajyam (Senior Civil Judge and Secretary District Legal Services authority) was the Chief Guest. She addressed the students and explained that everyone should give respect to the Constitution and the freedom provided by the Constitution requires the protection of sovereignty. The students must take the responsibility for that.

The Principal Dr. K.V.L. Raju, addressed the students and shared the objective of introducing the Constitution's values as an audit course in the pre-student curriculum.

Dean Students, Sri S. Mohan Kumar addressing the students on this occasion explained that due to lack of awareness younger generation do not know what freedom is. He made all the students to participate in pledge. Further he added that the constitutional commitment of the Indian democratic system was developed from the students only.

In this Event, District Legal Services authority, Principal Dr. K.V.L. Raju, Dean-Students Mr. S.Mohan Kumar, Staff and Students have participated.

Published in Andhra Jyothi Newspaper, Vizianagaram

రాజ్యాంగ ప్రాముఖ్యతను తెలుసుకోండి

» సీనియర్ సివిల్ జడ్జి లక్ష్మీరాజ్యం

» ఘనంగా భారత రాజ్యాంగ దినోత్సవం

డెంకాడ, నవంబరు 26: రాజ్యాంగం ప్రాముఖ్యతను ప్రతిబింబిస్తూ తెలుసుకోవాలని జిల్లా సీనియర్ సివిల్ జడ్జి, డిస్ట్రిక్ట్ లీగల్ సర్వీసెస్ అధికారి సెక్రటరీ వి.లక్ష్మీ రాజ్యం అన్నారు. చింతలపలస వద్దగల ఎంపీజీఆర్ ఇంజనీరింగ్ కళాశాలలో ప్రీస్నిపోల్ కేవీఎల్ రాజు ఆధ్వర్యంలో మంగళవారం నిర్వహించిన భారత రాజ్యాంగ దినోత్సవంలో ఆమె ముఖ్య అతిథిగా పాల్గొని మాట్లాడారు. రాజ్యాంగం పట్ల ప్రతిబింబిస్తూ గౌరవాన్ని కలిగి ఉండాలన్నారు. కార్యక్రమంలో స్టూడెంట్స్ డీన్ మోహన్ కుమార్ ప్రముఖులు జి.హిమబిందు, జి.సత్యం, పి.ధనుంజయరావు, ఎన్.ఎన్.ఎస్ పీవో బి.సర్వారావు, మహిళా సాధికార సమన్వయకర్త, ఎం.సారా కమల కుమారి, విద్యార్థులు పాల్గొన్నారు.

అంబేద్కర్ ఆశయ సాధనకు కృషి చేయండి

భారత రాజ్యాంగ నిర్మాత డా.బీఆర్ అంబేద్కర్ ఆశయ సాధనకు ప్రతిబింబిస్తూ కృషి చేయాలని ఎంపీడీవో డి.డి. స్వయాపారాణి అన్నారు. స్థానిక ఎంపీడీవో కార్యాలయంలో భారత రాజ్యాంగ దినోత్సవాన్ని మంగళవారం ఘనంగా నిర్వహించారు. ఈ కార్యక్రమంలో ఆమెతో



డెంకాడ, నెల్లిమర్ల: మాట్లాడుతున్న సీనియర్ జడ్జి లక్ష్మీరాజ్యం, విద్యార్థులకు ప్రశంసా పత్రాలు అందిస్తున్న దృశ్యం



కులు వెంకటనాయుడు, ఉదయ్, యువజన సంఘాల ప్రతినిధులు జమ్మూ నారాయణరావు, సీహెచ్ మన్మథరావు, నెహ్రూ యువకేంద్రం ప్రతినిధులు జమ్మూ రమ, పి.శ్రీనివాస్ తదితరులు పాల్గొన్నారు.

పాటు డెంకాడ పీహెచ్.సీ వైద్యాధికారిణి ఎం.పావని పాల్గొని అంబేద్కర్ చిత్రపటానికి పూలమాలలు వేసి నివాళులర్పించారు. ఈ కార్యక్రమంలో మండల పరిషత్ సీబ్బంది, సీహెచ్.వో ధనుంజయనాయుడు, యూ.డి.సీ సతీష్, హెచ్.ఎస్ ఆనంద్ తదితరులు పాల్గొన్నారు.

నెల్లిమర్ల: మండల కేంద్రంలోని మేడా డిగ్రీ కళాశాలలో నెహ్రూ యువ కేంద్రం ఆధ్వర్యంలో భారత రాజ్యాంగ దినోత్సవాన్ని మంగళవారం ఘనంగా నిర్వహించారు. ఈ సందర్భంగా ప్రీస్నిపోల్ కనకల రాంబాబు మాట్లాడుతూ రాజ్యాంగంపై ప్రతి విద్యార్థికి అవగాహన ఉండాలని అన్నారు. ఈ సందర్భంగా విద్యార్థులకు వ్యాస రచన, వక్రత్వ చోటీలు నిర్వహించి, విజేతలకు బహుమతులు అందజేశారు. ఈ కార్యక్రమంలో కళాశాల అధ్యాపకులు వెంకటనాయుడు, ఉదయ్, యువజన సంఘాల ప్రతినిధులు జమ్మూ నారాయణరావు, సీహెచ్ మన్మథరావు, నెహ్రూ యువకేంద్రం ప్రతినిధులు జమ్మూ రమ, పి.శ్రీనివాస్ తదితరులు పాల్గొన్నారు.

బాలికాన్ని పాఠశాలలో..

స్థానిక బాలికాన్ని పాఠశాలలో నిర్వహించిన రాజ్యాంగ దినోత్సవం కార్యక్రమంలో హెచ్.ఎం చందక నారాయణరావుతో పాటు సాంఘిక శాస్త్ర ఉపాధ్యాయులు జి.కృష్ణకుమారి, డి.ఆనందరావు తదితరులు రాజ్యాంగ విశిష్టతను వివరించారు.

ఎస్సీ, ఎస్టీ ఐక్యవేదిక ఆధ్వర్యంలో

నెల్లిమర్ల మండలంలోని దన్నానపేటలో ఎస్సీ, ఎస్టీ ఐక్య వేదిక ఆధ్వర్యంలో రాజ్యాంగ దినోత్సవాన్ని ఘనంగా నిర్వహించారు. కార్యక్రమంలో ప్రతినిధులు గోపి, కె.శ్రీనివాసరావు, నర్సయ్య గోవింద తదితరులు పాల్గొన్నారు.

పూసపాటిరేగ: స్థానిక ప్రభుత్వ జూనియర్ కళాశాలలో జాతీయ సేవాపదకం ఆధ్వర్యంలో రాజ్యాంగ దినోత్సవాన్ని ఘనంగా నిర్వహించారు. ఈ సందర్భంగా బీఆర్ అంబేద్కర్ చిత్రపటానికి పూలమాలలు వేసి నివాళులర్పించారు. ఎన్.ఎన్.ఎస్ పీవో ఆర్వీ రమణమూర్తి రాజ్యాంగ దినోత్సవ ప్రాముఖ్యతను వివరించారు. కార్యక్రమంలో అధ్యాపకులు, విద్యార్థులు పాల్గొన్నారు.



డెంకాడ, పూసపాటిరేగ: అంబేద్కర్ చిత్రపటానికి నివాళులర్పిస్తున్న పీహెచ్.సీ సీబ్బంది, అధ్యాపకులు



Published in Visalandhra Newspaper, Vizianagaram

నిర్మాణ డాక్టరు బాబా సాహెబ్ అంబేద్కర్ విగ్రహానికి నివాళులర్పించారు. ఆర్.బి శ్రీనివాసరావు, సీబ్బంది పాల్గొన్నారు

డెంకాడ : మండలంలోని ఎంపీజీఆర్ ఇంజనీరింగ్ కళాశాలలో 70వ భారత రాజ్యాంగ దినోత్సవాన్ని మంగళవారం ఘనంగా నిర్వహించారు. ముందుగా

డా. అంబేద్కర్ చిత్రపటానికి పూలమాలలు వేసి నివాళి అర్పించారు. ఈ కార్యక్రమంలో జిల్లా సీనియర్ సివిల్ జడ్జి వి.లక్ష్మీరాజ్యం, లీగల్ సర్వీసెస్ అధికారి సభ్యులు హిమబిందు, జి.సత్యం, పి.ధనుంజయరావు, కళాశాల ప్రీస్నిపోల్ డా. కెవిఎల్ రాజు, మోహన్ కుమార్, డా. బి.సర్వారావు, డా. ఎం.కమలకుమారి పాల్గొన్నారు.

Published in Andhra Prabha Newspaper, Vizianagaram

రాజ్యాంగం పట్ల ప్రతీ ఒక్కరు విధేయతతో ఉండాలి



● సీనియర్ సీవిల్ జడ్జి లక్ష్మీరాజ్యం..

హక్కులకు బాధ్యతలకు తారతమ్యం తెసుకోకుండా స్వేచ్ఛ, స్వాతంత్ర్యం అర్థం చేసుకోకుండా యువత నిర్వీర్యం కాకుండా ఉండాలంటే భారత ప్రజాస్వామ్య వ్యవస్థను, రాజ్యాంగ నిబద్ధతను విద్యార్థి దశ నుండి అందించాల్సినటువంటి బాధ్యత ప్రతీ ఒక్కరు ప్రజాస్వామ్య వ్యవస్థను, రాజ్యాంగ నిబద్ధతను విద్యార్థి దశ నుండి అందించాల్సినటువంటి బాధ్యత ప్రతీ

డెంకాడ, నవంబరు 26 (ప్రభ న్యూస్): రాజ్యాంగం పట్ల ప్రతీ ఒక్కరు విధేయతతో ఉండాలని విజయనగరం సీనియర్ సీవిల్ జడ్జి, సెక్రటరీ డిస్ట్రిక్ట్ లీగల్ సర్వీసెస్ అధారిటీ వి. లక్ష్మీరాజ్యం పేర్కొన్నారు. మండలంలోని చింతలవలస ఎంపీజీఆర్ ఇంజనీరింగ్ కళాశాలలో మంగళవారం 70వ భారత రాజ్యాంగ దినోత్సవ వేడుకలు ఘనంగా నిర్వహించారు. ఈ సందర్భంగా ఆమె మాట్లాడుతూ రాజ్యాంగం పట్ల ప్రతీ ఒక్కరు గౌరవాన్ని కలిగి ఉండాలని, రాజ్యాంగం అందించినటువంటి స్వేచ్ఛ, సౌభ్రాతృత్వం, సార్వభౌమాధి కారం కాపాడుకోనే బాధ్యత ప్రతీ ఒక్కరు తీసుకోవాలని ముఖ్యంగా విద్యార్థులే దీనికి బాధ్యత వహించాలని కోరారు. కళాశాల ప్రిన్సిపాల్ డాక్టర్ కెపీఎల్ రాజు మాట్లాడుతూ రాజ్యాంగం విలువలను, ప్రాముఖ్యతను ప్రతీ విద్యార్థి తెలుసుకోనే విధంగా కళాశాల ఇంజనీరింగ్ విద్యార్థులకు రాజ్యాంగం యొక్క పరిధిని పాఠ్యాంశాల్లో అడిట్ కోర్స్ గా ప్రవేశపెట్టి విద్యార్థులకు అవగాహన కల్పిస్తున్నామని తద్వారా కళాశాల తమ బాధ్యతను నిర్వహిస్తుందని తెలిపారు. డీన్ స్టూడెంట్స్ మోహన్ కుమార్ మాట్లాడుతూ విద్యార్థుల్లో అవగాహన రాహిత్యం వలన

ఒక్కరు తీసుకోవాలని అప్పుడే రాజ్యాంగ నిర్మాతల కలలను సాకారం చేయవచ్చని తెలియజేశారు. ఎన్ఎస్ఎస్ ప్రోగ్రాం అధికారి డాక్టర్ బి. సర్వారావు, మహిళా సాధికారిత్ విభాగ నమన్వయకర్త డాక్టర్ ఎం. సారా కమలకుమారి హాజరై రాజ్యాంగం, దేశప్రగతి, పరిరక్షణకు ఎంతవరకు దోహదపడుతుందో అనే అంశంపై అభిప్రాయాలు తెలియజేశారు. ఈ కార్యక్రమంలో భాగంగా విద్యార్థులకు పోస్టల్ ప్రజెంటేషన్ పోటీలను నిర్వహించి విజేతలకు బహుమతి ప్రధానం గావించారు. అంతేకాక కళాశాల విద్యార్థులతో భారత రాజ్యాంగ ప్రవేశికను పునఃప్రతిష్ఠ చేయించారు.



epaper . prabhanews . com

ఆంధ్రప్రభ Tue, 26 November 2019 <https://epaper . prabhanews . com / c / 46242399>



Published in Eenadu Newspaper, Vizianagaram



సదస్సులో మాట్లాడుతున్న సీనియర్ సివిల్ జడ్జి లక్ష్మీరాజ్యం

రాజ్యాంగంపై గౌరవభావం కలిగి ఉండాలి

డెంకాడ, న్యూస్టుడే : భారత రాజ్యాంగం పట్ల ప్రతీ ఒక్కరూ గౌరవభావాన్ని కలిగి ఉండాలని సీనియర్ సివిల్ జడ్జి, జిల్లా న్యాయ సేవా సంస్థ కార్యదర్శి వి.లక్ష్మీరాజ్యం అన్నారు. డెంకాడ మండలంలోని చింతలవలస వద్ద ఉన్న ఎంవీజీఆర్ ఇంజనీరింగు కళాశాలలో మంగళవారం 70వ భారత రాజ్యాంగ దినోత్సవం మనంగా జరిగింది. ఈ సందర్భంగా సదస్సుకు ముఖ్యఅతిథిగా విచ్చేసిన ఆమె మాట్లాడుతూ రాజ్యాంగం అందించిన స్వేచ్ఛ, సౌత్రా తృప్త్యం, సార్వభౌమాధికారం కాపాడుకోవలసిన అవసరం ఉందన్నారు. ముఖ్యంగా విద్యార్థులు దీనికి బాధ్యత వహించాలని కోరారు. రాజ్యాంగం దేశప్రగతికి, పరిరక్షణకు దోహదపడుతుందని చెప్పారు. కళాశాల ప్రిన్సిపల్ డాక్టర్ కె.వి. ఎల్.రాజు మాట్లాడుతూ రాజ్యాంగం ప్రాముఖ్యత, విలువలను ప్రతీ విద్యార్థి తెలుసుకునేలా చూస్తున్నామన్నారు. రాజ్యాంగం పరిధిని పాఠ్యాంశాల్లో ఆడిట్ కోర్సుగా ప్రవేశ పెట్టి అవగాహన కల్పిస్తున్నామని చెప్పారు. స్టూడెంట్స్ డీన్ మోహన్ కుమార్ మాట్లాడుతూ విద్యార్థుల్లో అవగాహనా రాహిత్యం వల్ల హక్కులు, బాధ్యతలకు తారతమ్యం గమనించడం లేదన్నారు. స్వేచ్ఛ, స్వాతంత్ర్యం అర్థం యువత తెలుసుకోవడం లేదన్నారు. భారత ప్రజాస్వామ్య వ్యవస్థను, రాజ్యాంగ నిబద్ధతను విద్యార్థి దశ నుంచి అందించినప్పుడే రాజ్యాంగ నిర్మాతల కలలను సాకారం చేయవచ్చన్నారు. ఈ సందర్భంగా భారత రాజ్యాంగం ప్రవేశికను చదివి విద్యార్థులతో ప్రతిజ్ఞ చేయించారు. ఆనంతరం పోస్టర్ ప్రెజెంటేషన్ పోటీలు నిర్వహించి విజేతలకు బహుమతులు అందజేశారు. ఈ కార్యక్రమంలో జిల్లా న్యాయ సేవా సంస్థ సభ్యులు జి.హిమబిందు, జి.సత్యం, పి. ధనుంజయ్ రావు, జాతీయ సేవా పథకం పీవో డాక్టర్ బి. సర్వారావు, మహిళా సాధికారత విభాగం సమన్వయకర్త డాక్టర్ ఎస్.సారా కమలకుమారి తదితరులు పాల్గొన్నారు.

Date : 27/11/2019 EditionName : ANDHRA PRADESH (VIZIANAGARAM, NELLIMARLA) PageNo : Page 02

Published in HANS INDIA Newspaper, Visakhapatnam

Constitution Day celebrated in Korukonda Sainik School



Principal Col Arun Kulkarni along with student at the Constitution Day programme at Sainik School at Korukonda in Vizianagaram district on Tuesday

Vizianagaram: Constitution Day was celebrated in Sainik School at Korukonda in Vizianagaram district on Tuesday. The cadets read the preamble of the Constitution. On the occasion, the Social Science Department presented a video presentation and educated the cadets on the Constitution.

Col Arun Kulkarni, the principal, spoke on the

significance of the Constitution and the need for the present generation to uphold the spirits and the ideals. In another program held at MVGR College of Engineering V Lakshmi Rajyam, senior civil judge, advised the students to respect, honour the Constitution of India

Dr K V L Raju, principal of the college, and others were present.



Youth – Rights and Responsibilities as Citizens by Dr. Jaya Prakash Narayana on 11-12-2019.



MVGR College of Engineering (A) has conducted a student interactive session with Dr. N.Jayaprakash Narayana., IAS (R) on “**Youth – Rights and Responsibilities as Citizens**” on this occasion Dr N.Jayaprakash Narayana addressed that, in the process of solving the

problems students should use their intelligence and also the tendency of solving the issues with togetherness. He explained that the human resources should be used in proper direction and for proper cause. Today we are in a world where technology is ruling so everybody use their technological competency in a proper direction for uplifting the society. He also enlightened the students that while they solve any problem either personal or professional they should not be emotional, aggressive and depressive. At last he answered all the questions asked by the students with great patience and wisdom.

In this programme Principal Dr K.V.L.Raju, Members of Youth For Better India, MANSAS member Sri P.L.P.Raju, Dean-Students Sri S.Mohan Kumar, staff of the College and students were participated and graced the occasion.



Published in Andhra Bhoomi Newspaper, Vizianagaram

సాంకేతిక విజ్ఞానంపై అవగాహన అవసరం



మాట్లాడుతున్న లోక్ సత్తాపార్టీ వ్యవస్థాపకుడు జయప్రకాష్ నారాయణ

విజయనగరం (ఫోర్టు), డిసెంబర్ 11: సాంకేతిక విజ్ఞానాన్ని సరైన దిశలో సమాజశ్రేయస్సుకు వినియోగించాలని లోక్ సత్తాపార్టీ వ్యవస్థాపకుడు, రిటైర్డ్ ఐఏఎస్ అధికారి జయప్రకాష్ నారాయణ అన్నారు. పట్టణానికి సమీపంలో ఎంవీజీఆర్ ఇంజనీరింగ్ కళాశాలలో 'భారతదేశ పౌరులుగా ఉండదగిన హక్కులు ఉండవలసిన బాధ్యతలుపై అవగాహన సదస్సు నిర్వహించారు. ఈ సదస్సుకు ముఖ్య అతిథిగా హాజరైన జయప్రకాష్ నారాయణ మాట్లాడుతూ అందుబాటులో ఉన్న సాంకేతిక విజ్ఞానంతో అన్ని సమస్యలను సాధించే అవకాశం ఉందని చెప్పారు. ప్రస్తుతం దేశం ఎదుర్కొంటున్న పెనుస

వాళ్లలో విద్యుత్ నిల్వ చేయడం అతేపెద్ద సవాల్ గా ఉందని ఆయన పేర్కొన్నారు. విద్యార్థులు తమ ప్రగతిని సాధించే ప్రక్రియలో ఎటువంటి దూకుడు తత్వానికి గాని, ఎటువంటి డిప్రెషన్ కు గాని లోను కాకూడదని అన్నారు. ప్రతీ ఒక్కరూ సమస్యలు సాధించే ప్రక్రియలో క్రమబద్ధమైన అవగాహన కలిగి ఉండటమే కాకుండా బుద్ధిబలం, ఉమ్మడిగా పోరాడే తత్వం ఉండాలని పిలుపునిచ్చారు. ఈ కార్యక్రమంలో యూత్ ఫర్ బెటర్ ఇండియాన భ్యుడు, కళాశాల ప్రెస్సిపాల్ డాక్టర్ కెవీ ఎల్ రాజు, మాస్ట్రస్ ట్రస్ట్ సభ్యుడు పీఎల్ పీరాజు, స్టూడెంట్ డీన్ ఎస్.మోహన్ కుమార్, విద్యార్థులు పాల్గొన్నారు.

Published in Andhra Jyothi Newspaper, Vizianagaram

సాంకేతికతను సమాజ శ్రేయస్సుకు వినియోగించండి

- ▶ లోక్సత్తా పార్టీ వ్యవస్థాపకుడు
జయప్రకాష్ నారాయణ
- ▶ చింతలవలస ఎంపీజీఆర్
కళాశాలలో విద్యార్థులతో
ముఖాముఖీ



విద్యార్థులను ఉద్దేశించి మాట్లాడుతున్న జయప్రకాష్ నారాయణ

దెంకాడ, డిసెంబరు 11: సాంకేతిక విజ్ఞానాన్ని సమాజ శ్రేయస్సుకు వినియోగించాలని లోక్సత్తా పార్టీ వ్యవస్థాపకుడు జయప్రకాష్ నారాయణ విద్యార్థులకు పిలుపునిచ్చారు. చింతలవలస ఎంపీజీఆర్ ఇంజనీరింగ్ కళాశాలలో ప్రీన్స్పాల్ కేవీఎల్ రాజు ఆధ్వర్యంలో విద్యార్థులకు భారతదేశ పౌరులుగా ఉండవలసిన హక్కులు, బాధ్యతలపై బుధవారం సదస్సు నిర్వహించారు. ముఖ్యఅతిథిగా జయప్రకాష్ నారాయణ పాల్గొని విద్యార్థులతో ముఖాముఖీ కార్యక్రమం నిర్వహించారు. విద్యార్థులు అడిగిన పలు ప్రశ్నలకు ఆయన సమాధానాలు చెప్పారు. విద్యార్థులు బుద్ధి బలం ఉపయోగించి సమ

స్యలకు పరిష్కారం చూపాలన్నారు. మానవ వనరులు సవ్యదిశలో వినియోగిస్తే దేశం ప్రగతిపథంలో ముందుకు సాగుతుందని చెప్పారు. ఇంజనీరింగ్ విద్యార్థులు నూతన ఆవిష్కరణల దిశగా సాగాలన్నారు. విద్యుత్ నిల్వ, ఆదా చేయడం దేశంలో అతిపెద్ద సవాల్ గా మారిందని తెలిపారు. విద్యార్థులు తమ ప్రగతిని సాధించే క్రమంలో బాహోద్వేగాలు, ఒత్తిడికి గురికాకూడద

ని చెప్పారు. ప్రతి సమస్యకు ఒక పరిష్కారం ఉంటుందని చెప్పారు. ఒక ప్రణాళిక ప్రకారం చదివితే ఉన్నత స్థాయికి ఎదగవచ్చని చెప్పారు. దేశాభివృద్ధిలో యువత పాత్ర కీలకమన్నారు. కార్యక్రమంలో మాన్సాన్ ట్రస్టు సభ్యుడు పీఎల్పీ రాజు, డీన్ ఎన్.మోహన కుమార్, అధ్యాపకులు, సిబ్బంది, విద్యార్థులు పాల్గొన్నారు.



Thu, 12 December 2019
<https://epaper.andhrajyothi.com/c/46766488>



Published in Andhra Prabha Newspaper, Vizianagaram

లోక్సత్తా పార్టీ అధినేత జయప్రకాష్ నారాయణ

దెంకాడ, డిసెంబరు 11 (ప్రభన్యూస్): ప్రతి విద్యార్థి సమాజంలో సమస్యలను బుద్ధిబలాన్ని ఉపయోగించి పరిష్కారానికి కృషి చేయాలని తెలిపారు. మండలంలోని చింతలవలస వద్ద గల ఎంపీజీఆర్ ఇంజనీరింగ్ కళాశాలలో కళాశాల ప్రీన్స్పాల్ కేవీఎల్ రాజు ఆధ్వర్యంలో బుధవారం విద్యార్థులకు భారతదేశ పౌరులుగా ఉండవలసిన హక్కులు, బాధ్యతలపై చర్చ సమావేశాన్ని నిర్వహించారు. ఈ కార్యక్రమానికి ముఖ్య అతిథిగా రిటైర్డ్ ఐఎఎస్, లోక్సత్తా పార్టీ అధినేత జయప్రకాష్ నారాయణ హాజరయ్యారు. ఈ సందర్భంగా ఆయన విద్యార్థులతో ముఖాముఖీ చర్చ నిర్వహించారు. విద్యార్థులు సమస్యను సాధించే ప్రక్రియలో బుద్ధిబలం, ఉమ్మడిగా

పోరాడే తత్వాన్ని కలిగి ఉండాలని ఆ విధంగా ఉన్నట్లయితే సమస్యలను పరిష్కారం సులభంగా చేయవచ్చన్నారు. మానవ వనరులను సవ్యదిశలో ప్రతి ఒక్కరూ ఎలా ఉపయోగించాలో వివరించారు.

ప్రస్తుత పరిస్థితుల్లో అందుబాటులో ఉన్న సాంకేతిక విజ్ఞానంతో ప్రతి సమస్యను సాధించే అవకాశం ఉందన్నారు. ప్రతి ఒక్కరూ సమస్యలు సాధించే ప్రక్రియలో క్రమబద్ధమైన అవగాహన కలిగి ఉండాలని పిలుపునిచ్చారు. ఈ కార్యక్రమంలో మాన్సాన్ ట్రస్టు సభ్యులు పీఎల్పీ రాజు, స్టూడెంట్స్ డీన్ ఎన్. మోహన్ కుమార్, కళాశాల సిబ్బంది, విద్యార్థులు పాల్గొన్నారు.



Published in Eenadu Newspaper, Vizianagaram



Date : 12/12/2019 EditionName : ANDHRA PRADESH(VIZIANAGARAM)
PageNo : Page 01



విద్యార్థులు నాయకత్వ లక్షణాలు అలవర్చుకోవాలి

జయప్రకాష్ నారాయణ

డెంకాడ, న్యూస్ టుడే: ఇంజనీరింగు విద్యార్థులు సాంకేతిక పరిజ్ఞానంతో పాటు నాయకత్వ లక్షణాలు అలవర్చుకోవాలని ప్రముఖ విద్యావేత్త డాక్టర్ జయప్రకాష్ నారాయణ అన్నారు. డెంకాడ మండలంలో చింతలవలస వద్ద ఉన్న ఎంవీజీఆర్ ఇంజనీరింగు కళాశాలలో బుధవారం 'హక్కులు- బాధ్యతలు' అనే అంశంపై విద్యార్థులతో ముఖాముఖీ కార్యక్రమం నిర్వహించారు. ఈ సందర్భంగా సదస్సులో ముఖ్యఅతిథిగా పాల్గొన్న జయప్రకాష్ నారాయణ మాట్లాడుతూ సమస్యలను సాధించే ప్రక్రియలో విద్యార్థులు బుద్ధిబలం, ఉమ్మడిగా పోరాడే తత్వం కలిగి ఉండాలని చెప్పారు. తద్వారా సమస్యలను సులభంగా పరిష్కరించవచ్చున్నారు. ముఖ్యంగా విద్యార్థులు ప్రాథమిక నైపుణ్యాలను నేర్చుకోవాలన్నారు. అందుబాటులో ఉన్న సాంకేతిక విజ్ఞానంతో అన్ని సమస్యలను చేధించే అవకాశం ఉందన్నారు.

ఆత్మవిశ్వాసం వికసించాలంటే విద్య చాలా అవసరమన్నారు. దేశమటన గురించి విద్యార్థులు ప్రస్తావించగా ఇటువంటి కేసుల్లో 90 శాతం నేరస్థులకు శిక్ష పడడం లేదని ఆయన అభిప్రాయాన్ని వ్యక్తం చేశారు. రాజకీయమంటే బానిసత్వమని, పదవుల కోసం కోట్లు ఖర్చుచేసిన రాజకీయాలు మనకు అవసరమా... అని ప్రశ్నించారు. మన్నల్ని మోసం చేసే ఆట రాజకీయమేనని పేర్కొన్నారు. ఈ సందర్భంగా పలువురు విద్యార్థులు అడిగిన ప్రశ్నలకు ఆయన సమాధానాలు చెప్పారు. వారి సందేహాలను నివృత్తి చేశారు. కార్యక్రమంలో కళాశాల ప్రిన్సిపల్ డాక్టర్ కె.వి.ఎల్ రాజు, మాన్యస్ బ్రహ్మ సభ్యులు పి.ఎల్.పి.రాజు, స్టూడెంట్స్ డీన్ ఎస్.మోహన్ కుమార్, లోక్ సత్తా పార్టీ రాష్ట్ర నాయకులు భీశెట్టి బాజ్జీ, యూత్ ఫర్ బెటర్ ఇండియా సభ్యులు, కళాశాల అధ్యాపకులు, విద్యార్థినీ విద్యార్థులు పాల్గొన్నారు.

Date : 12/12/2019 EditionName : ANDHRA PRADESH(VIZIANAGARAM) PageNo : Page 04

Published in Skyline Newspaper, Visakhapatnam

MVGR - youth-rights and responsibilities as citizens



**By our Staff Reporter,
Vizianagaram Dec 11**

MVGR College of Engineering (A) has conducted a student interactive session with Dr N.Jayaprakash Narayana., IAS (R) on “YOUTH – RIGHTS AND RESPONSIBILITIES AS CITIZENS” on this occasion Dr N.Jayaprakash Narayana addressed that, in the process of solving the problems students should use their intelligence and also the tendency of solving the issues with togetherness. Also he explained the human resources should be used in proper direction and for proper cause. Today we are in a world where tech-

nology is ruling so everybody use their technological competency in a proper direction for uplifting the society. He also enlighten the students that while they solve any problem either personal or professional they should not be emotional, aggressive and depressive. At last he answered all the questions asked by the students with great patience and wisdom.

In this programme Principal Dr K.V.L.Raju, Members of Youth For Better India, MANSAS member Sri P.L.P.Raju, Dean-Students Sri S.Mohan Kumar, staff of the College and students were participated and graced the occasion.

Published in Prajasakthi Newspaper, Vizianagaram



విద్యార్థులనుద్దేశించి మాట్లాడుతున్న జయప్రకాశ్ నారాయణ

పోరాటతత్వంతోనే సమస్యలు పరిష్కారం

డాక్టర్ జయప్రకాశ్ నారాయణ

ప్రజాశక్తి - డెంకాడ

విద్యార్థులు ఉమ్మడిగా పోరాటతత్వం కలిగి ఉంటే సమస్యలను పరిష్కరించుకోవచ్చునని లోక్ సత్తా వ్యవస్థాపక అధ్యక్షులు డాక్టర్ జయప్రకాష్ నారాయణ అన్నారు. బుధవారం ఎంవిజిఆర్ ఇంజనీరింగ్ కళాశాలలో విద్యార్థులకు దేశ పౌరులుగా ఉండాల్సిన 'హక్కులు-బాధ్యతలు' అంశంపై ఆయన ప్రసంగించారు. మానవ వనరులను ఎలా ఉపయోగించుకోవాలని వివరించారు. అందుబాటులో ఉన్న సాంకేతిక విజ్ఞానంతో సమస్యలకు పరిష్కారానికి తెలుసుకోవచ్చునన్నారు. అయితే సాంకేతిక విజ్ఞానాన్ని సరైన దిశలో సమాజ శ్రేయస్సుకు వినియోగించాలని చెప్పారు. ప్రస్తుతం దేశం ఎదుర్కొంటున్న పెను సవాళ్లలో విద్యుత్ నిల్వచేయడం అతి పెద్ద సమస్యగా ఉందని వివరించారు. విద్యార్థులు తమ ప్రగతిని సాధించే క్రమంలో ఎటువంటి భావోద్వేగాలకు గురికాకూడదని అన్నారు. ఈ సందర్భంగా విద్యార్థులు అడిగిన పలు ప్రశ్నలకు సమాధానాలను వివరించారు. కార్యక్రమంలో యూత్ ఫర్ బెటర్ ఇండియా సభ్యులు, కళాశాల ప్రిన్సిపాల్ డాక్టర్ కెవిఎల్ రాజు, మాన్సాన్ బ్రస్టు సభ్యులు పిఎల్పిరాజు, స్టూడెంట్ డీన్ ఎస్.మోహన్ కుమార్, కళాశాల సిబ్బంది, విద్యార్థులు పాల్గొన్నారు.



Thu, 12 December 2019

epaper.prajasakti.com/c/46784038



An Awareness Program on DISHA Act by MVGR Students in Villages and Schools on 14-12-2019

MVGR students expressed happiness over the unanimous approval of the legislature for the 'Disha' bill. Awareness program was carried out in the villages on the "Disha" Act.

As part of the program, the students visited the surrounding villages and informed the villagers about the legal and legal protection of women through the 'Disha' Act. Students visited Government School at



Chelluru village, Vizianagaram. The students were informed about the 'Disha' Act and its necessity and procedure, so that they could educate their fellow students in the school. MVGR NSS Unit organized a rally with placards in college.



All the students thanked the members of the Legislative Council who have unanimously adopted the 'Disha' Act for the benefit of the public, for women's defense, and for the protection of women.

Published in Sakshi Newspaper, Vizianagaram

దిశ చట్టంపై అవగాహన ర్యాలీ

డెంకాడ: దిశ చట్టంపై చింతలవలస ఎంపీజీఆర్ ఇంజనీరింగ్ కళాశాల విద్యార్థులు శనివారం అవగాహన ర్యాలీ నిర్వహించారు. ఎంపీజీఆర్ ఇంజనీరింగ్ కళాశాల ఎన్ఎస్ఎస్ విభాగం ఆధ్వర్యంలో నిర్వహించిన ఈ కార్యక్రమంలో చెల్లూరు పాఠశాలలో విద్యార్థులకు దిశ

చట్టం, దాని ఆవశ్యకత తదితర అంశాలపై అవగాహన కల్పించారు. కళాశాలలో కూడా అవగాహన ర్యాలీ నిర్వహించారు. ఈ కార్యక్రమంలో కళాశాల ప్రిన్సిపాల్ డాక్టర్ కె.వి.ఎల్.రాజు, స్టూడెంట్ డీన్ మోహన్కుమార్, ఎన్ఎస్ఎస్ పీవో బి.నర్సారావు తదితరులు పాల్గొన్నారు.



చెల్లూరు ప్రభుత్వ పాఠశాలలో దిశ చట్టంపై ప్రకారము ప్రదర్శిస్తున్న కళాశాల విద్యార్థులు

సాక్షి Sun, 15 December 2019
<https://epaper.sakshi.com/c/46887222>

Published in Andhra Bhoomi Newspaper, Vizianagaram

దిశ చట్టంపై గ్రామాల్లో అవగాహన



గ్రామంలో ప్రచారం నిర్వహిస్తున్న ధృశ్యం

ఆంధ్రభూమి బ్యూరో

విజయనగరం, డిసెంబర్ 14: పట్టణంలోని ఎంవిజీఆర్ ఇంజనీరింగ్ కళాశాల విద్యార్థులు దిశ చట్టంపై అవగాహన కల్పించారు. శనివారం కళాశాల దత్తత గ్రామాల్లో ష్ట కార్డులతో ర్యాలీ నిర్వహించి మహిళలకు చట్టం గురించి వివరించారు. ఈ సందర్భంగా ప్రిన్సిపాల్ డాక్టర్ కెవిఎల్ రాజు మాట్లాడుతూ దిశ బిల్లు వలన మహిళలందరికీ సమగ్ర రక్షణ కలుగుతుందని, ఇక నుంచి క్రూర మృగాల వికృత చర్యలు అదుపులోకి రాగలవని దీమా వ్యక్తం చేశారు. ఈ కార్యక్రమంలో డీన్ ఎస్ మోహన్కుమార్, ఎన్ఎస్ఎస్ పీవో డాక్టర్ సర్వారావు, కెఇఎస్ ప్రసూన్ తదితరులు పాల్గొన్నారు.

Published in Andhra Jyothi Newspaper, Vizianagaram

దిశ చట్టంపై విద్యార్థుల హర్షం



ర్యాలీ చేస్తున్న ఎంవీజీఆర్ విద్యార్థులు

డెంకాడ, డిసెంబరు 14: దిశ చట్టాన్ని అమలులోకి తీసుకు రావడంపై ఎంవీజీఆర్ విద్యార్థులు హర్షం వ్యక్తంచేశారు. ఈమేరకు చింతలవలస పరిసర గ్రామ ప్రాంతాల్లో వారు శనివారం ర్యాలీ నిర్వహించారు. ఈసందర్భంగా కళాశాల ప్రిన్సిపాల్ కేవీఎల్ రాజు మాట్లాడుతూ దిశ చట్టంతో మహిళలందరికీ భద్రత కలుగుతుందన్నారు. ఈ కార్యక్రమంలో ఎన్ఎస్ఎస్ ప్రోగ్రాం అధికారి బి.సర్వారావు, స్టూడెంట్స్ డీన్ ఎన్.మోహన్కూమార్, ఎన్ఎస్ఎస్ వలంటీర్లు పాల్గొన్నారు.

ఆంధ్రజ్యోతి ABN

Sun, 15 December 2019

<https://epaper.andhrajyothy.com/c>



Published in Andhra Prabha Newspaper, Vizianagaram

దిశ చట్టంపై గ్రామాలలో ఎంవీజీఆర్ విద్యార్థుల అవగాహన



డెంకాడ, డిసెంబరు 14 (ప్రభన్యూస్): రాష్ట్ర ప్రభుత్వం దిశ చట్టాన్ని అమలులోకి తీసుకు రావడంపై ఎంవీజీఆర్ విద్యార్థులు హర్షాభివ్యక్తిని తెలియజేశారు. ఈ చట్టం వలన మహిళలందరికీ సమగ్ర రక్షణ కలుగుతుందని, ఆ పై మహిళలపై జరిగే అకృత్యాలు, నేరాలు, క్రూరమృగాల వికృత చర్యలు అదుపులోకి వ

స్తాయని ఆనందం వ్యక్త పరిచారు. ఈ నేపథ్యంలో చింతలవలస ఎంవీజీఆర్ ఇంజనీరింగ్ కళాశాల ఎన్ఎస్ఎస్ విద్యార్థి విభాగం దిశ చట్టంపై గ్రామాలలో అవగాహన కార్యక్రమాన్ని శనివారం శ్రీకారం చుట్టారు. ఈ కార్యక్రమంలో భాగంగా పరిసర గ్రామాలను సందర్శించి దిశ చట్టం ద్వారా మహిళలకు జరగనున్న న్యాయ, చట్టపరమైన రక్షణ సమాచారాన్ని గ్రామస్థులందరికీ తెలియపర్చారు. అలాగే చెల్లారులో గల ప్రభుత్వ పాఠశాలలో విద్యార్థులకు దిశ చట్టం, దాని ఆవశ్యకత, పని చేయవిధానాన్ని తెలియపర్చి తద్వారా వారితోటి విద్యార్థిని విద్యార్థులకు అవగాహన కల్పించే విధంగా వారికి సమాచారాన్ని అందించారు. ఈ చట్టంపై ఆనందాన్ని వ్యక్తం చేస్తూ కళాశాలలో ఫ్లకార్డ్లతో ర్యాలీని నిర్వహించారు. ఈ కార్యక్రమంలో కళాశాల ప్రిన్సిపాల్ డాక్టర్ కేవీఎల్ రాజు, స్టూడెంట్స్ డీన్ఎస్ మోహన్కూమార్, ఎన్ఎస్ఎస్ ప్రోగ్రాం అధికారి డాక్టర్ బి.సర్వారావు, స్టూడెంట్స్ ప్రెసిడెంట్ కెకెఎస్ ప్రసూన్, వైస్ ప్రెసిడెంట్ ఎ. జీవన్కూమార్, ఎన్ఎస్ఎస్ వాలంటీర్లు పాల్గొన్నారు. ప్రజా ప్రయోజనార్థం, స్త్రీ జనోద్ధరణార్థం, స్త్రీ రక్షణార్థం దిశ చట్టాన్ని వికృతంగా అమలుచేసిన శాసన మండలి సభ్యులకు, చట్టాన్ని తక్షణమే తీసుకు వచ్చిన ముఖ్యమంత్రికి విద్యార్థులు అందరు వారి కృతజ్ఞతలు తెలియజేశారు.

ఆంధ్రప్రభ

Sun, 15 December 2019

<https://epaper.prabhanews.com/c/46891869>



Published in Eenadu Newspaper, Vizianagaram



మహిళల సమగ్ర రక్షణ 'దిశ'గా దిశ చట్టంపై అవగాహన పరుస్తూ ఎంపీజీఆర్ విద్యార్థుల ర్యాలీ

చింతలపలస(డెంకాడ),
న్యూస్ టుడే : 'దిశ' చట్టం
మహిళలకు సమగ్ర రక్షణ
కలుగుతుందని ఎంపీజీఆర్
ఇంజనీరింగు కళాశాల ప్రిన్సిపల్ డాక్టర్
కె.వి.ఎల్.రాజు అన్నారు. 'దిశ'
బిల్లుకు శాసనసభ ఏకగ్రీవ ఆమోదం
తెలపడంతో కళాశాల విద్యార్థులు
శనివారం పరిసర గ్రామాల్లో ప్రజలకు
అవగాహన ర్యాలీ కల్పించారు.



విద్యార్థులు, అధ్యాపకుల ర్యాలీ

కళాశాల ప్రాంగణంలో ర్యాలీను ప్రిన్సిపల్ డాక్టర్ కె.వి.ఎల్.రాజు ప్రారంభించారు. ఈ సందర్భంగా ఆయన మాట్లాడుతూ ఈ బిల్లు వలన మహిళలపై జరిగే అత్యాచారాలు, వికృత చర్యలు అదుపులోకి వస్తాయన్నారు. అనంతరం విద్యార్థులు చెల్లూరులోని ప్రభుత్వ ప్రాథమిక పాఠశాలలో విద్యార్థులకు దిశ చట్టం గురించి అవగాహన కల్పించారు. ఈ చట్టం ద్వారా మహిళలకు చేకూరే న్యాయ, చట్టపరమైన రక్షణ సమాచారాన్ని గ్రామస్థులకు తెలియజేశారు. దిశ చట్టాన్ని ఏకగ్రీవంగా ఆమోదించిన శాసన సభ్యులకు, చట్టాన్ని తక్షణమే అమల్లోకి తీసుకువచ్చిన ముఖ్యమంత్రికి కృతజ్ఞతలు తెలియజేశారు. ఈ సందర్భంగా షకార్లులతో నినాదాలు చేశారు. స్టూడెంట్స్ డీన్ ఎస్.మోహన్ కుమార్, ఎస్.ఎస్.ఎస్.ప్రోగ్రామింగ్ అధికారి డాక్టర్ బి.సర్వారావు, విద్యార్థి సంఘం అధ్యక్షుడు ప్రసూన్, ఉపాధ్యక్షుడు జీవన్ కుమార్, వాలంటీర్లు పాల్గొన్నారు.

Date : 15/12/2019 EditionName : ANDHRA PRADESH(VIZIANAGARAM) PageNo : Page 12

Published in Prajasakthi Newspaper, Vizianagaram

దిశ చట్టంపై విద్యార్థుల అభినందనల ర్యాలీ

ప్రజాశక్తి-డెంకాడ

దిశ బిల్లుకు శాసన సభ
ఏకగ్రీవ ఆమోదం తెలపడం పట్ల
మండలంలోని చింతలపలసలో
ఎంపీజీఆర్ ఇంజనీరింగ్ కళాశాల
విద్యార్థులు సంతోషం వ్యక్తంచేశారు.
మండలంలో ఎంపీజీఆర్
ఇంజనీరింగ్ కళాశాల విద్యార్థులు
ఎన్ఎస్ఎస్ విద్యార్థి విభాగం
ఆధ్వర్యంలో శనివారం దిశ చట్టంపై
వలు గ్రామాల్లో అవగాహన
కార్యక్రమాన్ని నిర్వహించారు. ఈ
సందర్భంగా కళాశాల విద్యార్థినులు
మాట్లాడుతూ మహిళలందరికీ
సమగ్ర రక్షణ కలుగుతుందన్నారు.
ఆపై మహిళలపై జరిగిన



ర్యాలీగా వెళ్తున్న ఎంపీజీఆర్ విద్యార్థులు

అకృత్యాలు, నేరాలు, క్రూర మృగాల ప్రిన్సిపల్ కెవిఎల్ రాజు, స్టూడెంట్స్
వికృత చర్యలు అదుపులోకి డీన్ ఎస్.మోహన్ కుమార్,
వస్తాయని ఆనందం వ్యక్తంచేశారు. ఎన్ఎస్ఎస్ ప్రోగ్రామ్ అధికారి
కార్యక్రమంలో ఇంజనీరింగ్ కళాశాల బి.సర్వారావు పాల్గొన్నారు.



Sun, 15 December 2019
epaper.prajasakthi.com/c/46927518



Published in Surya Newspaper, Vizianagaram

'దిశ' చట్టంపై గ్రామ గ్రామాల్లో ఎంవిజిఆర్ విద్యార్థుల అవగాహన



విజయనగరం (మేజర్ న్యూస్): 'దిశ' బిల్లుకు శాసనసభ ఏకగ్రీవంగా ఆమోదం తెలపడం పట్ల ఎంవిజిఆర్ విద్యార్థులు హర్షం వ్యక్తం చేశారు. ఈ బిల్లు వలన మహిళలందరికీ సమగ్ర రక్షణ కలుగుతుందని, అపై మహిళలపై జరిగిన అకృత్యాలు, నేరాలు, క్రూర మృగాల వికృత చర్యలు అదుపులోకి వస్తాయని ఆనందం వ్యక్తం చేశారు. ఈనేపథ్యంలో ఎన్ఎస్ఎస్ విద్యార్థి విభాగం 'దిశ' చట్టంపై గ్రామగ్రామాల్లో అవగాహన కార్యక్రమాలు చేపట్టారు. ఈ కార్యక్రమంలోభాగంగా పరిసర గ్రామాలను సందర్శించి 'దిశ' చట్టం ద్వారా మహిళలకు జరుగనున్న న్యాయ మరియు చట్ట పరమైన రక్షణ సమాచారాన్ని గ్రామస్థులందరికీ తెలియపర్చారు. అలాగే చెల్లూరులో గల ప్రభుత్వ పాఠశాలలో విద్యార్థులు 'దిశ' చట్టం, దాని ఆవశ్యకత, పని చేయు విధానాన్ని తెలియపర్చి తద్వారా వారి తోటి విద్యార్థినీ విద్యార్థులకు అవగాహన కల్పించే విధంగా వారికి సమాచారాన్ని అందించారు. ఈ చట్టంపై ఆనందాన్ని వ్యక్తం చేస్తూ కళాశాలల ప్లకార్డ్లతో ర్యాలీని నిర్వహించారు. ఈ కార్యక్రమంలో ప్రిన్సిపాల్ డా.కె.వి.ఎల్.రాజు, స్టూడెంట్ డీన్ ఎస్.మోహన్కుమార్, ఎన్ఎస్ఎస్ ప్రోగ్రాం అఫీసర్ డా.బి.సర్వారావు, స్టూడెంట్ ప్రెసిడెంట్ కె.ఇ.ఎస్.ప్రసూన్, వైస్ ప్రెసిడెంట్ ఎ.జీవన్కుమార్, ఎన్ఎస్ఎస్ వాలంటీర్లు పాల్గొన్నారు. ప్రజా ప్రయోజనార్థం, స్త్రీ జనోద్ధరణార్థం, స్త్రీ రక్షణార్థం దిశ చట్టాన్ని ఏకగ్రీవంగా ఆమోదించిన శాసన మండలి సభ్యులకు, చట్టాన్ని తక్షణమే తీసుకువచ్చిన ముఖ్యమంత్రికి విద్యార్థులు అందరూ కృతజ్ఞతలు తెలిపారు.



A Motivational Session on “Youth & Growth” on 8th January, 2020



MVGR Engineering College in collaboration with Rotary Club Vizianagaram has conducted a Motivational Session on “Youth and Growth” to the students. To this program Dr. M. Hari Jawaharlal, IAS, District Collector is the chief guest.

Chief guest addressed the gathering that every individual should have positive thought process in each and every aspect of their lives, so that they can achieve their goals. He also explained about the three major aspects which leads to success in his life are “GIVE RED, SPREAD GREEN & SAVE BLUE” .



GIVE RED indicates saving the lives of others by donating blood, SPREAD GREEN means plantation and SAVE BLUE indicates proper utilization of water without wasting. With these three aspects every student can do minimum help to the society with some responsibility also he suggested the students to render their services to needy people.

On this occasion, Principal Dr. K.V.L. Raju informed that around 100 students have registered to ROTRACT Club for helping the societal needs, also on this occasion the upcoming National event which is going to be held in the month of February, 2020 poster was released by honorable chief guest. To this event, representatives of rotary club Vizianagaram, Ravi K Manda, TVN Raju, Dr. Radhika Rani, Satyam, R Rajasekhar, Vice Principal MVGR Dr. YMC Sekhar, Dean Students, Sri. S.Mohan Kumar, Staff and Students were participated.



Published in Enadu Newspaper, Vizianagaram



సామాజిక సేవా దృక్పథాన్ని అలవర్చుకోవాలి

విద్యార్థులకు కలెక్టర్ హరిజవహర్లాల్ ఉద్బోధ

డెంకాడ, న్యూస్ టుడే: ఇంజనీరింగు విద్యార్థులు సామాజిక సేవా దృక్పథాన్ని అలవర్చుకోవాలని కలెక్టర్ డాక్టర్ ఎం.హరి జవహర్లాల్ ఉద్బోధ చేశారు. డెంకాడ మండలంలోని చింతలవలస వద్ద ఉన్న ఎంవీజీఆర్ ఇంజనీరింగు కళాశాలలో బుధవారం విజయనగరం రోటరీక్లబ్ సహ



సదస్సులో మాట్లాడుతున్న హరిజవహర్లాల్

కారంతో 'యూత్ అండ్ గ్రోత్' అంశంపై అవగాహన సదస్సు జరిగింది. ముఖ్యఅతిథిగా విచ్చేసిన కలెక్టర్ మాట్లాడుతూ విద్యార్థులు ప్రతీ విషయంలో సానుకూల దృక్పథం కలిగి ఉండాలని, తద్వారా జీవితంలో అనుకున్న విజయాలను సునాయాసంగా సాధించవచ్చని చెప్పారు. సమాజం కోసం ఏదైనా మంచి పనిని చేయాలన్నారు. సమాజం మన కోసం ఏం చేసిందని తప్పుపట్టడం సరికాదన్నారు. రక్షణ, మొక్కల పెంపకం, జలసంరక్షణ తనకు ఇష్టమైన అంశాలని, వాటిని ఆచరించడం ద్వారా ఈస్థాయికి ఎదగగలిగానని విద్యార్థులకు

ప్రేరణాత్మకమైన సందేశాన్నిచ్చారు. కళాశాల ప్రిన్సిపల్ డాక్టర్ కె.వి.ఎల్.రాజు మాట్లాడుతూ తమ కళాశాలకు చెందిన 100 మంది విద్యార్థులు సేవా దృక్పథంతో 'రోటరీ క్లబ్' స్థాపించారని చెప్పారు. వచ్చే నెల కళాశాలలో జాతీయస్థాయిలో నిర్వహించే 'ఆద్రిత ఫెస్ట్'కు సంబంధించిన గోడపత్రికను కలెక్టర్ చేతుల మీదుగా ఆవిష్కరించారు. వైస్ ప్రిన్సిపల్ డాక్టర్ వై.ఎం.సి. శేఖర్, స్టూడెంట్స్ డీన్ ఎస్.మోహన్కుమార్, రోటరీక్లబ్ ప్రతినిధులు టి.వి.ఎన్.రాజు, రవి, రాధికారాణి, సత్యం, రాజశేఖర్, కళాశాల సిబ్బంది పాల్గొన్నారు.

Date : 09/01/2020 EditionName : ANDHRA PRADESH(VIZIANAGARAM) PageNo : Page 03

Published in Andhra Prabha Newspaper, Vizianagaram

విద్యార్థులంతా మంచి ఆలోచనలతో ముందుకుసాగాలి

● కలెక్టర్ హరిజనహర్లాల్



డెంకాడ, జనవరి 8 (ప్రభన్యూస్) : విద్యార్థులు ప్రతీ విషయంలో మంచి ఆలోచనలు కలిగివుండాలని, తద్వారా జీవితంలో అనుకున్న విజయాలను సునాయసంగా సాధించవచ్చని జిల్లా కలెక్టర్ డాక్టర్ ఎం. హరిజనహర్లాల్ పేర్కొన్నారు. మండలంలోని చింతలవలస ఎంపీజీఆర్ ఇంజనీరింగ్ కళాశాలలో బుధవారం విద్యార్థులకు రోటరీ క్లబ్ విజయనగరం వారి సహకారంతో యూత్ అండ్ గ్రోత్ అనే అంశంపై ప్రేరణతో కూడిన అవగాహన సదస్సు నిర్వహించారు. ఈ కార్యక్రమానికి ముఖ్యఅతిథిగా జిల్లా కలెక్టర్ హాజరయ్యారు. ఈ సందర్భంగా ఆయన మాట్లాడుతూ విద్యార్థి దశ నుండే సమాజానికి పనికొచ్చే మంచి పనులను చేయాలని, తద్వారా అత్యంత ప్రతిభతో పాటు నడవడిక మారుతుందని చెప్పారు. విద్యార్థులు ప్రతీ విషయంలో పాజిటివ్ ఆలోచనలు కలిగి ఉండాలని తద్వారా జీవితంలో అనుకున్న విజయాలను సునాయసంగా సాధించవచ్చని వివిధ రకాలయిన ఉదాహరణలతో చెప్పారు. ఈ సందర్భంగా ఆయన చెప్పిన ఒక ఉదాహరణ ఆవు పసుపు రంగు గల గడ్డి మేసి కమ్మని పాలు ఇస్తుంది, అదే పాలు తాగిన పాము పసుపు రంగు గల విషం చివ్వుతుంది. విద్యార్థులను ఎంతగానో ఆకర్షించింది. పైన చెప్పబడిన ఉదాహరణలోని తేడాని క్లుప్తంగా వర్ణించి, సొసైటీ కోసం మనం ఏదైనా మంచి పనిని చేయాలని, కానీ మనకి సొసైటీ ఏమి చేసిందని అనుకోని సొసైటీని తప్పుపట్టరాదని పేర్కొన్నారు. అంతేకాక ఆయన ఆచరిస్తున్న ముఖ్యమైన మూడు అంశాలు గివ్ రెడ్, స్ట్రైడ్ గ్రీన్, సేవ్ బ్లూ, తనకు బాల్యం నుంచి అత్యంత ఇష్టమైన విషయాలని తద్వారా వాటిని ఆచరించడం వలన ఈ స్థాయికి ఎదగగలిగానని విద్యార్థులకు అత్యంత ప్రేరణాత్మకమైయిన సందేశాన్ని ఇచ్చారు. ఈ సందర్భంగా కళాశాల ప్రిన్సిపాల్ డాక్టర్ కేవీఎల్ రాజు మాట్లాడుతూ సామాజిక సేవా దృక్పథంతో కళాశాల నుండి సుమారు 100 మంది విద్యార్థిని, విద్యార్థులతో రోటరాక్ట్ క్లబ్ స్థాపించారని తెలియచేశారు. అంతేకాక ఫిబ్రవరి 2020లో జాతీయ స్థాయిలో జరగబోవు ఆదిత ఫెస్ట్ యొక్క పోస్టర్స్ కలెక్టర్ విడుదల చేశారు. ఈ కార్యక్రమంలో రోటరీ క్లబ్ ప్రతినిధులు అయిన రవి, టీవీఎస్ రాజు, డాక్టర్ రాధికారాణి, సత్యం, ఆర్. రాజశేఖర్, కళాశాల వైస్ ప్రిన్సిపాల్ డాక్టర్ వైఎంసీ శేఖర్, డీన్ స్టూడెంట్స్ ఎస్. మోహన్ కుమార్, కళాశాల, సిబ్బంది, విద్యార్థులు పాల్గొన్నారు.



Thu, 09 January 2020
<https://epaper.prabhanews.com/c/47795190>



Published in Andhra Jyothi Newspaper, Vizianagaram

మంచి ఆలోచనతో ముందుకు సాగండి

డెంకాడ, జనవరి 8: విద్యార్థులు మంచి ఆలోచనలతో ముందుకు సాగాలని కలెక్టర్ డాక్టర్ హరిజవహర్లాల్ పిలుపునిచ్చారు. బుధవారం చింతలవలస ఎంవీజీ ఆర్ ఇంజనీరింగ్ కళాశాలలో విద్యార్థులకు విజయనగరం రోటరీ క్లబ్ సహకారంతో యూత్ అండ్ గ్రోత్ అన్న అంశంపై అవగాహన సదస్సు నిర్వహించారు. ఈ సందర్భంగా మాట్లాడుతూ విద్యార్థులు పాజిటివ్ ఆలోచనలు కలిగి ఉండాలన్నారు. పిబ్రవరిలో జాతీయస్థాయిలో జరిగే ఆదిత్య ఫెస్ట్ పోస్టర్ ను కలెక్టర్ ఆవిష్కరించారు. కార్యక్రమంలో ప్రిన్సిపాల్ డాక్టర్ కేవీఎల్ రాజు, రోటరీ క్లబ్ ప్రతినిధులు రవి, టీవీఎన్ రాజు, డాక్టర్ రాధికా రాణి, సత్యం, ఆర్.రాజశేఖర్, కళాశాల వైస్ ప్రిన్సిపాల్ వైఎంసీ శేఖర్, ఎస్.మోహన్ కుమార్ పాల్గొన్నారు.



కలెక్టర్ ను సన్మానిస్తున్న కళాశాల సిబ్బంది

ఆంధ్రజ్యోతి ABN

Thu, 09 January 2020

<https://epaper.andhrajyothy>



Published in Prajasakthi Newspaper, Vizianagaram

పాజిటివ్ ఆలోచనలు కలిగివుండాలి : కలెక్టర్

ప్రజాశక్తి-డెంకాడ

విద్యార్థులు పాజిటివ్ ఆలోచనలు కలిగి ఉండాలని జిల్లా కలెక్టర్ హరిజవహర్లాల్ తెలిపారు. బుధవారం మండలంలోని చింతలవలస ఎంవీజీ ఆర్ ఇంజనీరింగ్ కళాశాలలో యూత్ అండ్ గ్రోత్ పై అవగాహన సదస్సును నిర్వహించారు. ఈ సందర్భంగా ఆయన మాట్లాడుతూ పాజిటివ్ ఆలోచనలు కలిగి ఉంటే జీవితంలో అనుకున్న విజయాలను సునాయంగా పొందవచ్చన్నారు. విద్యార్థులు బాగా చదవాలన్నారు. సాంకేతికను అందించుకోవాలన్నారు. అప్పుడే ఉజ్వల భవిష్యత్తు ఉంటుందన్నారు. అనంతరం కళాశాల ప్రిన్సిపల్ కెవీఎల్ రాజు మాట్లాడారు. సామాజిక సేవా ధృక్పథంతో కళాశాల నుంచి సుమారు వంద మంది విద్యార్థులతో రోటారీ క్లబ్ స్థాపించారన్నారు. తమ కళాశాల విద్యార్థుల్లో అన్ని రంగాల్లో రాణిస్తున్నారన్నారు. భవిష్యత్తులో మరింతగా రాణించాలని ఆకాంక్షించారు. కార్యక్రమంలో రోటరీ క్లబ్



కలెక్టర్ ను సన్మానిస్తున్న ఎంవీజీ ఆర్ యాజమాన్యం

ప్రతినిధులు రవి కె.మండ, టీవీఎన్ రాజు, వైస్ ప్రిన్సిపల్ శేఖర్, డీన్ స్వాడెంట్య్ రాధికారాణి, సత్యం, రాజు, శేఖర్, కళాశాల ఎస్.మోహన్ కుమార్ పాల్గొన్నారు.

ప్రజాశక్తి

Thu, 09 January 2020

epaper.prajasakti.com/c/47796015



Published in Vaartha Newspaper, Vizianagaram

విద్యార్థులు ఆశావాహ దృక్పథాన్ని అలవరుచుకోవాలి

జిల్లా కలెక్టర్ ఎం.జవహర్లాల్

విజయనగరం, జనవరి 8 ప్రభాతవార్త :

విద్యార్థులు ఆశావాహ దృక్పథంతో ఉంటే అనుకున్న విజయాలను సునాయనంగా సాధించవచ్చునని జిల్లా కలెక్టర్ ఎం.హరిజవహర్లాల్ అన్నారు. ఎంపిజిఆర్ ఇంజనీరింగ్ కళాశాలలో బుధవారం రోటరీ క్లబ్ సహకారంతో నిర్వహించిన యూత్ అండ్ గ్రోత్ అనే అంశంపై ఆవగాహన సదస్సు జరిగింది. ఈ కార్యక్రమంలో ముఖ్య అతిథిగా జిల్లా కలెక్టర్ పాల్గొని విద్యార్థులను ఉద్దేశించి మాట్లాడారు. విద్యార్థులు సమాజ సేవా కార్యక్రమాల్లో విరివిగా పాల్గొనాలని రక్షదానం, మొక్కలు పెంపకం, నీటి సంరక్షణ చర్యలపై దృష్టి సారించాలని కోరారు. కళాశాల ప్రిన్సిపాల్ డాక్టర్ కె.వి.ఎల్.రాజు మాట్లాడుతూ సామాజిక సేవా దృక్పథంతో కళాశాలకు చెందిన వంద మంది విద్యార్థులతో రోటరాక్ట్ క్లబ్ ఏర్పాటుచేయడంపై ఈ కార్యక్రమంలో రోటరీ క్లబ్ ప్రతినిధులు రవి.కె.మండా, బి.వి.ఎస్.రాజు, రాధికారణి, సత్యం, వైస్ ప్రిన్సిపాల్ డాక్టర్ వై.ఎం.సి శేఖర్, స్టూడెంట్స్ డీన్ ఎస్.మోహన్ కుమార్, కళాశాల సిబ్బంది విద్యార్థులు పాల్గొన్నారు.



Wed, 08 January 2020

<https://epaper.vaartha.com/c/47796251>



Published in Indian Express Newspaper, Visakhapatnam

Motivational session at city college

EXPRESS NEWS SERVICE @ Visakhapatnam

MVGR Engineering College in collaboration with Rotary Club, Vizianagaram has conducted a motivational session for students on Youth and Growth here on Wednesday.

Vizianagaram District Collector M

Hari Jawaharlal said every individual should have positive thinking in every aspect of their lives. Explaining about give red, spread green and bluem he said give red indicates saving lives by donating blood, spread green means plantation and save blue indicates proper utilisation of water.



Thu, 09 January 2020

<https://epaper.newindianexpress.com/c/47796665>



Published in Visalandhra Newspaper, Vizianagaram

ఎంపీ జీఆర్ లో యూత్ అండ్ గ్రోత్ పై అవగాహన



విశాలాంధ్ర - డెంకాడ : మండలంలోని ఎంపీ జీఆర్ ఇంజనీరింగ్ కళాశాలలో బుధ వారం రోటరీ క్లబ్ విజయనగరం వారి సహకారంతో యూత్ అండ్ గ్రోత్ అనే అంశంపై విద్యార్థులకు అవగాహనా సదస్సు నిర్వహించారు. ఈ కార్యక్రమానికి ముఖ్యఅతిథిగా జిల్లా కలెక్టర్ డా. హరిజనహర్లాల్ హాజరై మాట్లాడారు. విద్యార్థులు ప్రతీ విషయంలో పాజిటివ్ ఆలోచనలు కలిగితే జీవితంలో అనుకున్న విజయాలను సునా యాసంగా సాధిస్తారని తెలిపారు. ఈ కార్యక్రమంలో కళాశాల ప్రిన్సిపాల్ డా. రాజు, రోటరీ క్లబ్ ప్రతినిధులు రవికెముండా, రాజు, డా. రాధికారాణి, సత్యం, ఆర్.రాజశేఖర్, కళాశాల వైస్ ప్రిన్సిపాల్ డా. శేఖర్ తదితరులు పాల్గొన్నారు. ఈ సందర్భంగా కలెక్టర్ ను కళాశాల యాజమాన్యం సత్కరించింది.

Published in HANS India Newspaper, Visakhapatnam

MVGR Engg College holds motivational session

Visakhapatnam: MVGR Engineering College in collaboration with Rotary Club Vizianagaram has conducted a motivational session on "Youth and Growth" to the students. District Collector M Hari Jawaharlal was the chief guest.

The Collector, while addressing the gathering, said every individual should have positive thought process on each and every aspect, so that they can achieve their goals. He also explained the three major aspects which would lead to success in his life are "give red, spread green and save blue."

On this occasion, principal Dr K V L Raju said around 100 students had registered to ROTRACT Club for helping the societal needs. The 2020 poster was re-



leased by the chief guest.

To this event, representatives of rotary club Vizianagaram, Ravi K Manda, T V N Raju, Dr Radhika Rani, Satyam, R Rajasekhar, Vice-Principal M V G R Dr Y M C Sekhar, Dean Students, S Mohan Kumar, Staff and Students participated.



Published in Surya Newspaper, Vizianagaram

ఎంవిజిఆర్ లో యూత్ అండ్ గ్రోత్ పై అవగాహనా సదస్సు

విజయనగరం (మేజర్ న్యూస్) : ఎంవిజిఆర్ ఇంజనీరింగ్ కళాశాలలో బుధవారం విద్యార్థులకు రోటరీ క్లబ్ విజయనగరం వారి సహకారంతో యూత్ అండ్ గ్రోత్ అనే అంశంపై ప్రేరణతో కూడిన అవగాహనా సదస్సు నిర్వహించారు. ఈ కార్యక్రమానికి ముఖ్య అతిథిగా విజయనగరం జిల్లా కలెక్టర్ డా.ఎం.హరిజనవర్మలాల్ ముఖ్య అతిథిగా పాల్గొన్నారు. ఈ సందర్భంగా ఆయన మాట్లాడుతూ విద్యార్థులు ప్రతీ విషయంలో పాజిటివ్ ఆలోచనలు కలిగి ఉండాలని తద్వారా జీవితంలో అనుకున్న విజయాలను సునాయాసంగా సాధించవచ్చని వివిధ రకాలైన ఉదాహరణలతో వివరించి చెప్పారు. ఈ సందర్భంగా ఆయన వివరిస్తూ ఆవు పసపురంగు గల గడ్డిమేసి కమ్మని పాలు ఇస్తుందని, అదే పాలు త్రాగిన పాము పసపు రంగు గల విషం చిమ్ముతుందన్నారు. విద్యార్థులను ఎంతగానో ఆకర్షించింది. పైన చెప్పబడిన ఉదాహరణలోని తేడాని క్లుప్తంగా వర్ణించి సొసైటీ కోసం మనం ఏదైనా మంచి పనిని చేయాలి కానీ మనకి సొసైటీ ఏమి చేసిందని అనుకొని సొసైటీని తప్పుపట్ట రాదన్నారు. అంతే కాక ఆయన ఆచరిస్తున్న ముఖ్యమైన



మూడు అంశాలు గివ్ రెడ్ (రక్షదానం), స్ట్రైడ్ గ్రీన్ (మొక్కలు పెంపకం), సేవ్ బ్లూ (నీటి నిల్వలు) తనకు బాల్యం నుంచి అత్యంత ఇష్టమైన విషయాలు అని తద్వారా వాటిని ఆచరించడం వలన ఈ స్థాయికి ఎదగగలిగానని విద్యార్థులకు అత్యంత ప్రేరణాత్మకమైన సందేశాన్ని ఇచ్చారు. ఈ సందర్భంగా కళాశాల ప్రిన్సిపాల్ డా.కె.వి.ఎల్.రాజు మాట్లాడుతూ సామాజిక సేవా దృక్పథంతో కళాశాల నుండి సుమారు 100 మంది విద్యార్థిని విద్యార్థులతో రోటరాక్టు క్లబ్ స్థాపించారని తెలియజేశారు. అంతేకాక ఫిబ్రవరిలో జాతీయస్థాయిలో జరగబోవు అద్రిత ఫెస్ట్ యొక్క పోస్టర్ను ముఖ్య అతిథి చేతుల మీదుగా విడుదల చేశారు. ఈ కార్యక్రమంలో రోటరీ క్లబ్ ప్రతినిధులు రవి కె మండ, టివిఎన్ రాజు, డా.రాధికారాణి, సత్యం, ఆర్.రాజశేఖర్, కళాశాల వైస్ ప్రిన్సిపాల్ డా.వైఎంసి శేఖర్, డీన్ స్టూడెంట్స్ ఎస్.మోహన్ కుమార్, కళాశాల సిబ్బంది, విద్యార్థులు పాల్గొన్నారు.



Thu, 09 January 2020
epaper.suryaa.com/c/47795885



An Awareness Program on “Alcohol Addiction and its Adverse Effects” on 6th February, 2020



NSS Unit of MVGR has conducted an awareness program on “Alcohol Addiction and its Adverse Effects” with the association of Prohibition & Excise Department, Vizianagaram along with the support of Nehru Yuva Kendra, Vizianagaram.

Dr. KVL Raju Principal of the College stressed the need of awareness on various addictions for the students to protect themselves from unforeseen effects.

Chief guest of the day Mr. V. Lakshmana Reddy, chairman of State Level Prohibition Awareness Committee, initiated many programs to nullify Drug Addiction among general public. He motivated students of the college towards socially responsible roles to transform society in an alcohol and drug free environment.



Mrs. Uma Mahendra Raj, Chair Person of Green Valley Foundation, emphasized on three major elements like use – abuse – addiction and their role in social disorder.

Dr. J. Ramesh, M.D., Neuropsychiatric educated young minds towards the concepts of illusion, delusion, hallucination and their impact on personal, social and familial aspects.



In this Program, Y.B.Bhaskara Rao, Deputy Commissioner of Prohibition and Excise, S.V.V.N Babji, Assistant Commissioner of Prohibition and Excise, P. Ramachandra Rao, Superintendent of Excise, Krishnaji, President, Janachaitanya Vedika, G. Vikramaditya, District Youth Officer, Nehru Yuva Kendra, Vizianagaram, Dr. YMC Sekhar, Vice Principal Dr. B. Sarva Rao, NSS Coordinater, Mr. B. Hari Kumar, Mr. Datti Krusha Faculty of English and Students of MVGR were present.

Published in Visalandhra Newspaper, Vizianagaram

మద్యం-దుష్పరిణామాలపై అవగాహనా సదస్సు



విశాలాంధ్ర-దెంకాడ : మండలంలోని ఎంవిజిఆర్ కళాశాలలో గురువారం మద్యం- దుష్పరిణామాలపై అవగాహనా సదస్సు జరిగింది. ఎక్సైజ్ శాఖ నెహ్రూ యువ కేంద్రంతోపాటు ఎంవైఎస్ఎస్ అధ్యక్షులలో జరిగిన ఈ కార్యక్రమంలో ముఖ్యఅతిథిగా ఏపీ మద్య విమోచన కమిటీ చైర్మన్ వి.లక్ష్మణరెడ్డి హాజరయ్యారు. ఈ సందర్భంగా ఆయన మాట్లాడుతూ సమాజంలో తాము చేసిన మద్యపాన విమోచనా కార్యక్రమాలను తద్వారా ప్రజలలో కలిగించిన అవగాహనను వివరించారు. మద్యం వలన కలిగే నష్టాలను తెలియజేసిన ఆయన మద్యం జోలికి ఎట్టిపరిస్థితిలోను విద్యార్థులు వెళ్ళరాదని సూచించారు. విద్యార్థులు సమాజం పట్ల బాధ్యతా యుతంగా మెలగాలన్నారు. ఈ కార్యక్రమంలో గ్రీన్ వాలీ ఫౌండేషన్ చైర్ పర్సన్ ఉమా మహేంద్రరాజ్ సమాజంలోని దుష్పరిణామాలకు మద్యమే కారణమన్నారు. కళాశాల ప్రిన్సిపాల్ డా. కెవిఎల్ రాజు, ఇతర ఫ్యాకల్టీ పాల్గొన్నారు.

Published in Saakshi Newspaper, Vizianagaram

మద్యం రహిత సమాజమే లక్ష్యం

• ఏపీ మద్య విమోచన ప్రచార కమిటీ చైర్మన్ వి.లక్ష్మణరెడ్డి

దెంకాడ: మాదక ద్రవ్యాలు, మద్యం రహిత సమాజ నిర్మాణానికి ప్రతి ఒక్కరూ చిత్తశుద్ధితో పాటుపడాలని ఆంధ్రప్రదేశ్ మద్య విమోచన ప్రచార కమిటీ చైర్మన్ వి.లక్ష్మణరెడ్డి పిలుపునిచ్చారు. చింతలవలస ఎంవీజీఆర్ ఇంజనీరింగ్ కళాశాలలో మినిస్ట్రీ ఆఫ్ యూత్ ఎంపైర్స్ అండ్ స్పోర్ట్స్, ఏపీ ప్రొహిబిషన్ అండ్ ఎక్సైజ్ విభాగం, నెహ్రూ యువ కేంద్రం ఆధ్వర్యంలో మద్యం ద్వారా సంక్రమించే దుష్పరిణామాలపై నిర్వహించిన అవగాహన సదస్సులో ఆయన ముఖ్య అతిథిగా మాట్లాడుతూ మద్యం, మాదక ద్రవ్యాలకు అలవాటు పడిన వారు శారీరకంగా, మానసికంగా, ఆర్థికంగా, సామాజికంగా, కుటుంబ పరంగా ఎంతో కోల్పోతారన్నారు. వారితో పాటు వారి కుటుంబాల్లో కూడా చాలా సమస్యలు ఉత్పన్నమై, పిల్లల భవిష్యత్ పై కూడా వీటి ప్రభావం పడుతుందన్నారు. మద్యం, మాదక ద్రవ్యాలు వినియోగించటం వల్ల వారితో పాటు వారి తర్వాత తరాలు కూడా నష్టపోతాయని, తద్వారా సమాజం వెనుకబ



సదస్సులో మాట్లాడుతున్న ఏపీ మద్య విమోచన ప్రచార కమిటీ చైర్మన్ వి.లక్ష్మణరెడ్డి

డిపోతుందని ఆందోళన వ్యక్తం చేశారు. నేతి యువతే భావి సమాజ నిర్మాతలనీ, అలాంటి యువత మద్యం, మాదక ద్రవ్యాలకు దూరంగా ఉండాలని సూచించారు. ఉత్తమ సమాజ నిర్మాణంలో విద్యార్థులు, యువత పాత్ర చాలా కీలకమన్నారు. యువత చెడుదారి పట్టకుండా మెలగాలన్నారు. విద్యార్థులు విలువలతో కూడిన విద్యను అభ్యసించి భవిష్యత్ తరాలకు మార్గ నిర్దేశకులుగా నిలవాలని సూచించారు. గ్రీన్ వాలీ ఫౌండేషన్ చైర్మన్ ఉమామహేంద్ర,

కళాశాల ప్రిన్సిపాల్ డాక్టర్ కె.వి.ఎల్.రాజు, డాక్టర్ రమేష్, ప్రొహిబిషన్ అండ్ ఎక్సైజ్ శాఖ డిప్యూటీ కమిషనర్ వై.బి.భాస్కరరావు, అసిస్టెంట్ కమిషనర్ వి.వి.ఎం.బాబ్జి, ఎక్సైజ్ సూపరింటెండెంట్ పి.రామచంద్రరావు, జన చైతన్య వేదిక కృష్ణాజీ, నెహ్రూ యువ కేంద్రం అధికారి జి.విక్రమాదిత్య, వైస్ ప్రిన్సిపాల్ వై.ఎం.సి.శేఖర్, ఎన్ఎస్ఎస్ కోఆర్డినేటర్ బి.సర్వారావు, అధ్యాపకులు హరికుమార్, కృష్ణ తదితరులు పాల్గొన్నారు.

Published in Andhra Bhoomi Newspaper, Vizianagaram

మద్యం దుష్ఫలితాలపై ఎంవీజీఆర్లో సదస్సు

ఆంధ్రభూమి బ్యూరో
విజయనగరం, ఫిబ్రవరి 6: స్థానిక ఎంవీజీఆర్ ఇంజనీరింగ్ కళాశాలలో మద్యం ద్వారా సంక్రమించే దుష్ఫలితాలపై అవగాహన సదస్సు నిర్వహించారు. గురువారం యువజన మంత్రి

త్వశాఖ, ఎపి ప్రొహిబిషన్ అండ్ ఎక్సైజ్ శాఖ, ఎన్వైకె ఆధ్వర్యంలో ఈ సదస్సు జరిగింది. ఈ సదస్సుకు ముఖ్య అతిథిగా పాల్గొన్న ఎపి మద్య విమోచన ప్రచార కమిటీ చైర్మన్ వి.లక్ష్మణరెడ్డి మాట్లాడుతూ మద్యపానం, మాదక

ద్రవ్యాలు తీసుకోవడం వల్ల కలిగే నష్టాలను వివరించారు. విద్యార్థులు వాటి జోలికి వెళ్లరాదని హెచ్చరించారు. విద్యార్థులు బాధ్యతాయుతంగా ఉండాలన్నారు. గౌరవ అతిథిగా గ్రీన్ వాలీ ఫౌండేషన్ చైర్మన్ ఉమామహేంద్రరాజ్ మాట్లాడుతూ విద్యార్థులు మద్యపాన నిషేధానికి ముందుకు రావాలన్నారు. కళాశాల ప్రిన్సిపాల్ డాక్టర్ కెవి ఎల్ రాజు మాట్లాడుతూ విద్యార్థులు మద్యపానానికి దూరంగా ఉండాలన్నారు. సమాజాన్ని రక్షించేందుకు విద్యార్థులు తమ వంతు పాత్రను పోషించాలన్నారు. అనంతరం ముఖ్య అతిథిగా శాలువతో సత్కరించారు. ఈ కార్యక్రమంలో న్యూరో సైక్రియాటిస్ట్ డాక్టర్ రమేష్, డిప్యూటీ కమిషనర్ వైబివి భాస్కరరావు, అసిస్టెంట్ కమిషనర్ ఎస్వివిఎం బాబ్జీ, ఎక్సైజ్ సూపరింటెండెంట్ పి.రామచంద్రరావు తదితరులు పాల్గొన్నారు.



ఎపీ మద్య విమోచన ప్రచార కమిటీ చైర్మన్ లక్ష్మణరెడ్డిని సత్కరిస్తున్న ప్రిన్సిపాల్ డాక్టర్ కేవీఎల్ రాజు, తదితరులు

Published in Andhra Jyothi Newspaper, Vizianagaram

మద్యం దుష్ఫలితాలపై అవగాహన

డెంకాడ, ఫిబ్రవరి 6: చింతలవలస ఎంవీజీఆర్ ఇంజనీరింగ్ కళాశాలలో మినిస్ట్రీ ఆఫ్ యూత్ ఎంపైర్స్ అండ్ స్పోర్ట్స్ పర్యవేక్షణలో, ఎక్సైజ్ డిపార్టుమెంట్, నెహ్రూ యువ కేంద్రం ఆధ్వర్యంలో గురువారం మద్యం దుష్ఫలితాలపై అవగాహన సదస్సు నిర్వహించారు. ఈ కార్యక్రమంలో పాల్గొన్న ఎపీ మద్యపాన విమోచన ప్రచార కమిటీ చైర్మన్ వి.లక్ష్మణరెడ్డి మాట్లాడుతూ విద్యార్థులు మద్యపానం, మాదకద్రవ్యాల జోలికి పోరాదని సూచించారు. గౌరవ

అతిథిగా గ్రీన్ వాలీ ఫౌండేషన్ చైర్మన్ ఉమామహేంద్రరాజ్ పాల్గొన్నారు. కళాశాల ప్రిన్సిపాల్ డా.కేవీఎల్ రాజు, న్యూరో సైక్రియాటిస్ట్ ఎం.డి. డా.జె.రమేష్, ఎక్సైజ్ డిపార్టుమెంట్ డిప్యూటీ కమిషనర్ వైబీ భాస్కరరావు, అసిస్టెంట్ కమిషనర్ ఎస్వీ వీఎం బాబ్జీ, సూపరింటెండెంట్ పి.రామచంద్రరావు, నెహ్రూ యువకేంద్రం డిప్యూటీ యూత్ అధికారి కృష్ణ, జనశైతన్య వేదిక సభ్యుడు జి.విక్రమాదిత్య, వైస్ ప్రిన్సిపాల్ డా.వై.ఎం.సీ. శేఖర్ తదితరులు పాల్గొన్నారు.

ఆంధ్రజ్యోతి ABN Fri, 07 February 2020
<https://epaper.andhrajyothy.com/c/48746788>

Published in Andhra Prabha Newspaper, Vizianagaram



విద్యార్థులు మద్యపానానికి దూరంగా ఉండాలి

● ఏపీ మద్య విమోచన ప్రచార కమిటీ చైర్మన్ లక్షణరెడ్డి

డెంకాడ, ఫిబ్రవరి 6 (ప్రభ న్యూస్) : మండలంలోని చింతలవలస ఎంపీజీఆర్ ఇంజనీరింగ్ కళాశాలలో మినిస్ట్రీ ఆఫ్ యూత్ ఎంపైర్స్ అండ్ స్పోర్ట్స్ పర్యవేక్షణలో, ఆంధ్రప్రదేశ్ ప్రోహిబిషన్ అండ్ ఎక్సైజ్ డిపార్ట్మెంట్, నెహ్రూ



యువ కేంద్ర ఆధ్వర్యంలో మద్యం ద్వారా సంక్రమించే దుష్పురిణామాలపై అవగాహన సదస్సు గురువారం నిర్వహించారు. ఈ కార్యక్రమానికి ముఖ్యఅతిథిగా ఆంధ్రప్రదేశ్ మద్య విమోచన ప్రచార కమిటీ చైర్మన్ వి. లక్ష్మణరెడ్డి హాజరయ్యారు. ఈ సందర్భంగా ఆయన విద్యార్థులను ఉద్దేశించి మాట్లాడుతూ సమాజంలో తాము చేసిన మద్యపాన విమోచన కార్యక్రమాలను తద్వారా ప్రజల్లో కలిగించిన అవగాహనను వివరించారు. అంతేకాక మద్యపానం, మాదకద్రవ్యాలు తీసుకోవడం వలన విద్యార్థులకు కలిగే అపారమైన నష్టాలను వివరించి, విద్యార్థులు ఎల్లప్పుడూ వాటి జోలికి పోరాదని, తద్వారా సమాజానికి వాటి ద్వారా వచ్చే నష్టాలను వివరించారు. విద్యార్థులు ఎప్పుడు బాధ్యత యుతంగా ఉండాలని, తద్వారా సమాజానికి ఉపయోగపడాలని ఆయన పేర్కొన్నారు. గౌరవ అతిథి గ్రీన్ వాల్ ఫౌండేషన్ చైర్పర్సన్ ఉమామహేంద్రరాజ్ మాట్లాడుతూ విద్యార్థులకు సమాజంలో కలిగే వివిధ రకాల దుష్పురిణామాలకు ప్రథమ కారణం మద్యపానమే అన్నారు. కనుక దానిని నిర్మూలించడంలో ప్రతీ ఒక్కరూ బాధ్యత వహించాలని అభిప్రాయపడ్డారు. కళాశాల ప్రిన్సిపాల్ డాక్టర్ కెవీఎల్ రాజు, విద్యార్థులందరూ మద్యపానానికి దూరంగా ఉండాలని తద్వారా సమాజాన్ని రక్షించేందుకు తమవంతు బాధ్యతను నిర్వర్తించమని పిలుపునిచ్చారు. ఈ కార్యక్రమంలో న్యూరో సైకియార్టిస్ట్ ఎం.డి డాక్టర్ జె. రమేష్, డిప్యూటీ కమిషనర్ ఆఫ్ ప్రోహిబిషన్ అండ్ ఎక్సైజ్ డిపార్ట్మెంట్ వైబీ భాస్కరరావు, అసిస్టెంట్ కమిషనర్ ఆఫ్ ప్రోహిబిషన్ అండ్ ఎక్సైజ్ డిపార్ట్మెంట్ ఎస్.వీ.వీ.ఎం బాబ్జి, సూపరింటెండెంట్ ఆఫ్ ప్రోహిబిషన్ అండ్ ఎక్సైజ్ డిపార్ట్మెంట్ పి. రామచంద్రరావు, డిస్ట్రిక్ట్ యూత్ ఆఫీసర్, నెహ్రూ యువ కేంద్రం విజయనగరం కృష్ణా, జన చైతన్య వేధిక జి. విక్రమాదిత్య, వైస్ ప్రిన్సిపాల్ డాక్టర్ వైఎంసీ శేఖర్, ఎంఎస్ఎస్ కోఆర్డినేటర్ డాక్టర్ బి. సర్వారావు, అధ్యాపక బృందం హరికుమార్, కృష్ణ విద్యార్థులు పాల్గొన్నారు.



Published in Eenadu Newspaper, Vizianagaram



మద్యపాన రహిత సమాజ స్థాపనకు కృషి చేయాలి

ఆంధ్రప్రదేశ్ మద్య విమోచన ప్రచార కమిటీ చైర్మన్ లక్ష్మణరెడ్డి

డెంకాడ, న్యూస్టుడే: మద్యపాన రహిత సమాజ స్థాపనకు ప్రతి ఒక్కరూ కృషి చేయాలని ఆంధ్రప్రదేశ్ మద్య విమోచన ప్రచార కమిటీ చైర్మన్ వి.లక్ష్మణరెడ్డి పిలుపునిచ్చారు. డెంకాడ మండలం చింతలవలస వద్ద ఉన్న ఎంపీజీఆర్ ఇంజనీరింగు కళాశాలలో మినిస్ట్రీ ఆఫ్ యూత్ ఎంపైర్స్ అండ్ స్పోర్ట్స్ పర్యవేక్షణలో ఆంధ్రప్రదేశ్ ప్రొహిబిషన్ అండ్ ఎక్సైజ్ విభాగం, నెహ్రూ యువ కేంద్రం ఆధ్వర్యంలో మద్యం ద్వారా సంక్రమించే దుష్పరిణామాలపై గురువారం అవగాహన సదస్సు నిర్వహించారు. ముఖ్య అతిథిగా విచ్చేసిన ఆయన మాట్లాడుతూ మద్యపానం, మాదక ద్రవ్యాలకు విద్యార్థులు దూరంగా ఉండాలని, తద్వారా కలిగే నష్టాలను సమాజానికి వివరించే బాధ్యతను విద్యార్థులు తీసుకోవాలన్నారు. మద్యపాన రహిత సమాజంగా మార్చడానికి అంతా కృషి చేయాలన్నారు. మద్యపాన విమోచన కార్యక్రమాలను ప్రజల్లోకి తీసుకెళ్లి అవగాహన కల్పించాలని కోరారు. మద్యపానం, మాదక ద్రవ్యాలు తీసుకోవడం ద్వారా కలిగే అనర్థాలను విద్యార్థులకు వివరించారు. గ్రీన్ వాలీ ఫౌండేషన్ అధ్యక్షులు ఉమా మహేంద్రరాజ్ మాట్లాడుతూ సమాజంలో కలిగే వివిధ రకాల దుష్పరిణామాలకు ప్రధాన కారణం మద్యపానమేనని, దీన్ని నిర్మూలించడంలో ప్రతి ఒక్కరూ బాధ్యత వహించాలని



సదస్సులో మాట్లాడుతున్న లక్ష్మణరెడ్డి

సూచించారు. కళాశాల ప్రిన్సిపల్ డాక్టర్ కె.వి.ఎల్.రాజు మాట్లాడుతూ విద్యార్థులంతా మద్యపానానికి దూరంగా ఉండాలని, సమాజాన్ని రక్షించడంలో తమ వంతు బాధ్యతను నిర్వహించాలని కోరారు. ఈ సందర్భంగా ముఖ్యఅతిథిని సన్మానించి జ్ఞాపికను అందజేశారు. ఈ కార్యక్రమంలో న్యూరో సైకియార్స్ట్ ఎండ్ డాక్టర్ జె.రమేష్, ప్రొహిబిషన్ అండ్ ఎక్సైజ్ విభాగం డిప్యూటీ కమిషనర్ వై.బి.బాస్కరరావు, సహాయ కమిషనర్ ఎస్.వి.వి.ఎం.బాబ్జి, సూపరింటెండెంట్ పి.రామచంద్రరావు, నెహ్రూ యువకేంద్రం జిల్లా యూత్ అధికారి జి.విక్రమాదిత్య, జనవైతన్య వేదిక ప్రతినిధి కృష్ణాజీ, కళాశాల వైస్ ప్రిన్సిపల్ డాక్టర్ వై.ఎం.సి.శేఖర్ తదితరులు పాల్గొన్నారు.

Date : 07/02/2020 EditionName : ANDHRA PRADESH(VIZIANAGARAM, NELLIMARLA) PageNo : Page 03

Published in HANS INDIA Newspaper, Visakhapatnam

MVGR hosts awareness meet on alcohol addiction



Vizianagaram: The NSS Unit of MVGR has conducted an awareness programme on "Alcohol addiction and its adverse effects" with the association of Prohibition and Excise department along with the support of Nehru Yuva Kendra. College Principal Dr K V L Raju stressed on the need to create awareness on various addictions among the students to protect themselves from unforeseen effects.

Chief guest V Lakshmana Reddy, Chairman of State-level Prohibition Awareness Committee, initiated many programmes to nullify drug addiction among public. He motivated students of college towards socially responsible roles to transform society in an

alcohol and drug-free environment.

Uma Mahendra Raj, Chairperson of Green Valley Foundation, emphasised on three major elements like use-abuse-addiction and their role in social disorder. Dr J Ramesh, Neuropsychiatric, educated young minds towards the concepts of illusion, delusion, hallucination and their impact on personal, social and familial aspects.

In the programme, Y B Bhaskara Rao, Deputy Commissioner of Prohibition and Excise, S V V N Babji, Assistant Commissioner of Prohibition and Excise, P Ramachandra Rao, Superintendent of Excise, Krishnaji, president, Janachaitanya Vedika, G Vikramaditya were present.

One Week Special Camp on “NSS Swachh Bharat Sresta Bharat” on 7th February, 2020



Health check up to villagers



Medicines distributing to villagers



Plantation by MVGR Staff and students



Students collecting villagers information

Published in Eenadu Newspaper, Vizianagaram

ఈనాడు
epaper.eenadu.net

రఘుమండలో ఎన్ఎస్ఎస్ సేవా శిబిరం



ప్రజల ఆరోగ్య స్థితిగతులను తెలుసుకుంటున్న వాలంటీర్లు

రఘుమండ (డెంకాడ), న్యూస్ టుడే: మండలంలోని రఘుమండ గ్రామంలో ఎంపీజీఆర్ ఇంజనీరింగు కళాశాల ఎన్ఎస్ఎస్ విభాగం ఆధ్వర్యంలో పత్యేక సేవా శిబిరం నిర్వహించారు. శుక్రవారం ఉన్నత పాఠశాల ఆవరణలో మొక్కలను వాలంటీర్లుత నాటారు. పచ్చదనం-పరిశుభ్రతపై విద్యార్థులకు అవగాహన కల్పించారు. మిమ్మి ఆసుపత్రి సౌజన్యంతో వైద్యశిబిరం నిర్వహించారు. విద్యార్థులకు ఆరోగ్య తనిఖీలుచేసి, మందులు అందజేశారు. కార్యక్రమంలో ప్రోగ్రామింగ్ అధికారి డాక్టర్ బి.సర్వారావు, ప్యాకల్టీ కోఆర్డినేటర్ శరత్చంద్ర, పంచాయతీ కార్యదర్శి భాగ్యరాజ్, పాఠశాల ప్రధానోపాధ్యాయుని సౌభాగ్యలక్ష్మి, మిమ్మి వైద్యులు, వాలంటీర్లు పాల్గొన్నారు.

Date : 08/02/2020 EditionName : ANDHRA PRADESH
(VIZIANAGARAM, NELLIMARLA) PageNo : Page 01

Published in Andhra Jyothi Newspaper, Vizianagaram

రఘుమండలో ప్రత్యేక వైద్య శిబిరం

డెంకాడ, ఫిబ్రవరి 7: రఘుమండ గ్రామంలో చింతలవలస ఎంపీజీఆర్ ఇంజనీరింగ్ కళాశాల ఎన్ఎస్ఎస్ విభాగం ఆధ్వర్యంలో శుక్ర వారం వైద్య శిబిరం నిర్వహించారు. గ్రామంలో ఈనెల 6వ తేదీ నుంచి కళాశాల ఆధ్వర్యంలో ప్రత్యేక సేవా శిబిరం నిర్వహిస్తున్నారు. మొదటి రోజు గ్రామంలోని జడ్చీ ఉన్నత పాఠశాల ఆవరణలో మొక్కలు నాటారు. రెండో రోజు శుక్రవారం ఎంపీజీఆర్, మహారాజ వైద్య విజ్ఞాన సంస్థ సంయుక్తంగా ఆరోగ్య శిబిరం నిర్వహించారు. ఇందులో సుమారు 300 మంది రోగులకు వైద్య పరీక్షలు చేశారు. ఉచితంగా మందులు పంపిణీ చేశారు. కంటి సమస్యలు ఉన్న రోగులను ఆపరేషన్ నిమిత్తం పెద్దాసుపత్రికి రిఫర్ చేశారు. ఈ కార్యక్రమంలో ఎన్ఎస్ఎస్ ప్రత్యేక శిబిరం ప్రోగ్రాం అధికారి డా.సూర్యారావు, ఫాకల్టీ కోఆర్డినేటర్ శరత్ చంద్ర, పంచాయతీ సెక్రటరీ భాగ్యరాజ్, పాఠశాల హెచ్ఎం సౌభాగ్యలక్ష్మి, మిమ్స వైద్యులు రాజశేఖర్ రెడ్డి, అనీష్, ఎ.సౌమ్య, ఇంద్రజ, ప్రఫుల్లా, శృతి, విద్యార్థులు పాల్గొన్నారు. ఈ సందర్భంగా కళాశాల ప్రిన్సిపాల్ డా.కేవీఎల్ రాజు విద్యార్థులను అభినందించారు.

ఆంధ్రజ్యోతి ABN Sat, 08 February 2020  <https://epaper.andhrajyothi.com>

Published in Andhra Prabha Newspaper, Vizianagaram

పరిసరాలను పరిశుభ్రంగా ఉంచాలి



డెంకాడ, ఫిబ్రవరి 7 (ప్రభ న్యూస్): మండలంలోని చింతలవలస ఎంపీజీఆర్ ఇంజనీరింగ్ కళాశాల ఎన్ఎస్ఎస్ విభాగం ఆధ్వర్యంలో మండల పరిధిలో గల రఘుమండ గ్రామంలో 6 నుండి 12 వరకు ప్రత్యేక శిబిరం నిర్వహిస్తున్నారు. మొదటి రోజున పచ్చదనం - పరిశుభ్రత అనే అంశం మీద గ్రామస్థులును ఉద్దేశించి అవగాహన కార్యక్రమంలో శిబిరాన్ని ప్రారంభించారు. ఎంపీజీఆర్ ఇంజనీరింగ్ విద్యార్థులు ఇక్కడి జిల్లా పరిషత్ ఉన్నత పాఠశాల ఆవరణలో మొక్కలు నాటారు. పరిసరాల పరిశుభ్రంగా ఉంచటం ద్వారా వ్యాధులు ప్రబలుకుండా అరికట్టవచ్చని విద్యార్థులు సూచించారు. రెండవ రోజు ఎంపీజీఆర్ కళాశాల, మహారాజు వైద్య విజ్ఞాన సంస్థ సంయుక్తంగా ఆరోగ్య శిబిరం నిర్వహించారు. ఇందులో సుమారు మూడు వందల మంది రోగులు పాల్గొని తమ ఆరోగ్య సమస్యలను వైద్యులతో



పరీక్షించుకున్నారు. ఆరోగ్య శిబిరానికి విచ్చేసిన వారందరికీ ఉచితంగా మందులు పంపిణీ చేశారు. శుక్లాలు మొదలగు సమస్యలు ఉన్న రోగులను ఆపరేషన్ నిమిత్తం పెద్దాసుపత్రిని సంప్రదించాలని కోరడం జరిగింది. ఆ పైన భోజనంలో ఉండాల్సిన పోషకాల గురించి అవగాహన కల్పించారు. ఈ కార్యక్రమంలో ఎన్ఎస్ఎస్ ప్రత్యేక శిబిరంలో ప్రోగ్రాం ఆఫీసర్ డాక్టర్ సర్వారావు, ఫాకల్టీ కోఆర్డినేటర్ శరత్ చంద్ర, పంచాయతీ సెక్రటరీ భాగ్యరాజ్, జిల్లా పరిషత్ ఉన్నత పాఠశాల ప్రధానోపాధ్యాయురాలు సౌభాగ్యలక్ష్మి, మిమ్స వైద్యులు డాక్టర్ రాజశేఖర్ రెడ్డి, అనీష్, డాక్టర్ సౌమ్య, డాక్టర్ ఇంద్రజ, డాక్టర్ ప్రఫుల్లా, డాక్టర్ శ్రుతి, విద్యార్థులు పాల్గొన్నారు. ఈ సందర్భంగా కళాశాల ప్రిన్సిపాల్ డాక్టర్ కేవీఎల్ రాజు విద్యార్థులను అభినందించారు.

ఆంధ్రప్రభ Sat, 08 February 2020 <https://epaper.prabhanews.com/c/48799342>



Published in Jana Deepika Newspaper, Vizianagaram

ఎంవిజిఆర్ ఎన్ఎస్ఎస్ ఆధ్వర్యంలో ప్రత్యేక శిబిరం



జనదీపిక - విజయనగరం

స్థానిక ఎంవిజిఆర్ ఇంజనీరింగ్ కళాశాల ఎన్ఎస్ఎస్ విభాగం ఆధ్వర్యంలో డెంకాడ మండలం రఘుమండ గ్రామంలో రంపడప రోజు శుక్రవారం ఎన్ఎస్ఎస్ ప్రత్యేక శిబిరం కొనసాగింది. మొదటి రోజు పచ్చడనం పరిశుభ్రత అనే అంశంపై గ్రామస్తులకు అవగాహన కల్పించారు. ఎంవిజిఆర్ ఇంజనీరింగ్ విద్యార్థులు ఇక్కడి జిల్లా పరిషత్ ఉన్నత పాఠశాల ఆవరణలో మొక్కలు నాటారు. పరిసరాలు పరిశుభ్రంగా ఉంచడం ద్వారా వ్యాధులు ప్రభలకుండా అరికట్టవచ్చునని విద్యార్థులు సూచించారు. రెండవ రోజు ఎంవిజిఆర్ కళాశాల, మహారాజా వైద్య విజ్ఞాన సంస్థ సంయుక్తంగా ఆరోగ్య శిబిరం నిర్వహించారు. ఇందులో సుమారు 300 మంది రోగులు తమ ఆరోగ్య సమస్యలను వైద్యులతో పరీక్షించుకున్నారు. ఆరోగ్య

శిబిరానికి విచ్చేసిన వారందరికీ ఉచితంగా మందులు పంపిణీ చేశారు. శుక్లాలు మొదలగు సమస్యలు ఉన్న రోగులను ఆపరేషన్ నిమిత్తం పెద్దాసుపత్రిని సంప్రదించాలని కోరారు. అనంతరం భోజనంలో ఉండాల్సిన పోషకాల గురించి అవగాహన కల్పించారు. ఎంవిజిఆర్ ఇంజనీరింగ్ కళాశాల నిర్వహించిన ఈ ఎన్ఎస్ఎస్ ప్రత్యేక శిబిరంలో ప్రోగ్రాం ఆఫీసర్ డా.సర్వా రావు, ఫ్యాకల్టీ కోఆర్డినేటర్ శరత్ చంద్ర, పంచాయతీ సెక్రటరీ భాగ్యరాజ్, జిల్లా పరిషత్ ఉన్నత పాఠశాల ప్రధాన ఉపాధ్యాయులు భాగ్య లక్ష్మి, మిమ్స్ వైద్యులు డా.రాజశేఖర్ రెడ్డి, అనీష్, డా.సౌమ్య, డా.ఇంద్రజ, డా.ప్రవల్లా, డా. శ్రుతి, ఎంవిజిఆర్ విద్యార్థులు పాల్గొన్నారు. ఈ సందర్భంగా కళాశాల ప్రెస్సిపాల్ డా.కె.వి.ఎల్.రాజు విద్యార్థులను అభినందించారు.

Published in Visalandhra Newspaper, Vizianagaram

ఎంవిజిఆర్ ఎన్ఎస్ఎస్ విద్యార్థుల వైద్యశిబిరం



విశాలాంధ్ర-డెంకాడ : మండలంలోని రఘు మండ గ్రామంలో ఎంవిజిఆర్ ఇంజనీరింగ్ కళాశాల ఎన్ఎస్ఎస్-ఎస్ విద్యార్థులు ఈనెల 6నూంచి 12వ తేదీ వరకు ప్రత్యేక వైద్యశిబిరాలను నిర్వహించనున్నారు. ఈ మేరకు గురువారం నుంచి శిబిరాన్ని ప్రారంభించారు. మొదటి రోజు పచ్చడనం-పరిశుభ్రతపై శిబిరం నిర్వహించగా రెండవరోజు శుక్రవారం మహారాజా వైద్యవిజ్ఞాన సంస్థ సహకారంతో ప్రత్యేక వైద్యశిబిరాన్ని ఏర్పాటు చేశారు. ఈశిబిరంలో 300 మంది రోగులకు ఆరోగ్య తనిఖీలను నిర్వహించి వారికి ఉచితంగా మందు లను పంపిణీ చేశారు. కార్యక్రమాలలో ప్రోగ్రాం ఆఫీసర్ డా. సర్వారావు, ఫ్యాకల్టీ కోఆర్డినేటర్ శరత్ చంద్ర, పంచాయతీ కార్యదర్శి భాగ్యరాజ్ తోపాటు మిమ్స్ వైద్యులు పాల్గొన్నారు.

Published in Surya Newspaper, Vizianagaram

ఎంవిజిఆర్ ఎన్ఎస్ఎస్ ఆధ్వర్యంలో ప్రత్యేక శిబిరం

విజయనగరం రూరల్ (మేజర్ న్యూస్) :

స్థానిక ఎంవిజిఆర్ ఇంజనీరింగ్ కళాశాల ఎన్ఎస్ఎస్ విభాగం ఆధ్వర్యంలో డెంకాడ మండలం రఘుమండ గ్రామంలో రంఎడవ రోజు శుక్రవారం ఎన్ఎస్ఎస్ ప్రత్యేక శిబిరం కొనసాగింది. మొదటి రోజు పచ్చదనం పరిశుభ్రత అనే అంశంపై గ్రామస్థులకు అవగాహన కల్పించారు. ఎంవిజిఆర్ ఇంజనీరింగ్ విద్యార్థులు ఇక్కడి జిల్లా పరిషత్ ఉన్నత పాఠశాల ఆవరణలో మొక్కలు నాటారు. పరిసరాలు పరిశుభ్రంగా ఉంచడం ద్వారా వ్యాధులు ప్రభలకుండా అరికట్టవచ్చునని విద్యార్థులు సూచించారు. రెండవ రోజు ఎంవిజిఆర్ కళాశాల, మహారాజా వైద్య విజ్ఞాన సంస్థ సంయుక్తంగా ఆరోగ్య శిబిరం నిర్వహించారు. ఇందులో సుమారు 300 మంది రోగులు తమ ఆరోగ్య సమస్యలను వైద్యులతో పరిశీలించుకున్నారు. ఆరోగ్య శిబిరానికి విచ్చేసిన వారందరికీ ఉచితంగా మందులు పంపిణీ చేశారు. శుక్లాలు మొదలగు సమస్యలు ఉన్న రోగులను ఆపరేషన్ నిమిత్తం పెద్దాసుపత్రిని సంప్రదించాలని కోరారు. అనంతరం భోజనంలో ఉండాల్సిన పోషకాల గురించి అవగాహన కల్పించారు. ఎంవిజిఆర్ ఇంజనీరింగ్ కళాశాల నిర్వహించిన ఈ ఎన్ఎస్ఎస్ ప్రత్యేక శిబిరంలో ప్రోగ్రాం ఆఫీసర్ డా.సర్వారావు, ఫ్యాకల్టీ కోఆర్డినేటర్ శరత్ చంద్ర, పంచాయతీ సెక్రటరీ భాగ్యరాజ్, జిల్లా పరిషత్ ఉన్నత పాఠశాల ప్రధాన ఉపాధ్యాయురాలు భాగ్యలక్ష్మి, మిమ్స్ వైద్యులు డా.రాజశేఖర్ రెడ్డి, అనీష్, డా.సౌమ్య, డా.ఇంద్రజ, డా.ప్రఫుల్లా, డా.శ్రుతి, ఎంవిజిఆర్ విద్యార్థులు పాల్గొన్నారు. ఈ సందర్భంగా కళాశాల ప్రిన్సిపాల్ డా.కె.వి.ఎల్.రాజు విద్యార్థులను అభినందించారు.



Sat, 08 February 2020
epaper.suryaa.com/c/48799381



Published in Saakshi Newspaper, Vizianagaram

మొక్కలు నాటి సంరక్షించాలి



పాఠశాల ప్రాంగణంలో మొక్కలు నాటుతున్న అధ్యాపకులు, విద్యార్థులు

డెంకాడ: ప్రతీ ఒక్కరు మొక్కలు నాటి వాటిని సంరక్షించి పర్యావరణ పరిరక్షణకు కృషి చేయాలని చింతలపలన ఎంవీజిఆర్ ఇంజనీరింగ్ కళాశాల ఎన్ఎస్ఎస్ పీవో డాక్టర్ సర్వారావు అన్నారు. ఎంవీజిఆర్ ఇంజనీరింగ్ కళా

శాల ఎన్ఎస్ఎస్ యూనిట్ విద్యార్థులు పలు సేవా కార్యక్రమాలు చేశారు. పచ్చదనం-పరిశుభ్రత అనే అంశంపై గ్రామస్థులకు అవగాహన కార్యక్రమంలో ఆయన మాట్లాడారు. పరిసరాలు పరిశుభ్రంగా ఉంచడం ద్వారా వ్యాధు



రోగులకు వైద్య పరీక్షలు చేస్తున్న వైద్యులు

లను దూరం చేయవచ్చన్నారు.

300 మందికి వైద్య సేవలు

ఎంవీజిఆర్ ఇంజనీరింగ్ కళాశాల, మిమ్స్ ఆధ్వర్యంలో జరిగిన వైద్య శిబిరంలో 300 మంది రోగులకు వైద్య సేవలు అందించారు. ఈ సందర్భంగా మందులను ఉచితంగా అందించారు. కార్యక్రమంలో ఫ్యాకల్టీ కో-ఆర్డినేటర్ శరత్ చంద్ర, ఉన్నత పాఠశాల హెచ్ఎం సౌభాగ్యలక్ష్మి, సెక్రటరీ భాగ్యరాజ్, వైద్యులు రాజశేఖర్ రెడ్డి, అనీష్, సౌమ్య, ఇంద్రజ, ప్రఫుల్లా, శుక్రి తదితరులు పాల్గొన్నారు.



Sat, 08 February 2020
https://epaper.sakshi.com/c/48796702

Published in Prajasakthi Newspaper, Vizianagaram

రఘుమండలో ఎన్ఎస్ఎస్ శిబిరం

డెంకాడ : మండలంలోని రఘుమండలంలో ఎంవిజిఆర్ ఇంజనీరింగ్ కాలేజీ విద్యార్థులు ఎన్ఎస్ఎస్ ప్రత్యేక శిబిరం నిర్వహించారు. ఈ సందర్భంగా గ్రామంలో పచ్చదనం-పరిశుభ్రతపై గ్రామస్తులకు అవగాహన కల్పించారు. అనంతరం గ్రామంలోని జెడ్పీ ఉన్నత పాఠశాల ఆవరణలో మొక్కలు నాటారు. రెండో రోజు ఆరోగ్యశిబిరం నిర్వహించారు. ఇందులో సుమారు 300మందికి ఉచితంగా ఆరోగ్య పరీక్షలు చేశారు. కంటి శుక్లాలు మొదలైన సమస్యలున్న రోగులను శస్త్రచికిత్స నిమిత్తం జిల్లా కేంద్రాసుపత్రికి సంప్రదించాలని కోరారు. ఈ శిబిరంలో ప్రోగ్రాం ఆఫీసర్ డాక్టర్ సర్వారావు, ఫ్యాకల్టీ కో-ఆర్డినేటర్ శరత్చంద్ర, వంచాయతీ కార్యదర్శి భాగ్యరాజ్, పాఠశాల హెచ్ఎం సౌభాగ్యలక్ష్మి, మిమ్స్ వైద్యులు డాక్టర్ రాజశేఖరరెడ్డి, అనీష్, సౌమ్య, ఇంద్రజ, ప్రవుల్లా, శ్రుతి, ఎంవిజిఆర్ కాలేజీ విద్యార్థులు పాల్గొన్నారు.



గ్రామస్తులకు పరీక్షలు చేస్తున్న వైద్య సిబ్బంది



Sat, 08 February 2020

epaper.prajasakthi.com/c/48799462



One Week Special Camp on “NSS Swachh Bharat Sresta Bharat” on 8th February, 2020



Awareness Rally on Women Safety at Zilla Parshid Schoo, Raghumanda Village



Awareness Rally on Women Safety by Faculty in Raghumanda Village



Awareness Rally on Women Safety by Faculty in Raghumanda Village

Published in Andhra Jyothi Newspaper, Vizianagaram

రఘుమండలలో ప్రత్యేక సేవా శిబిరం

డెంకాడ, ఫిబ్రవరి 10: చింతలవలస వద్దగల ఎంపీజీఆర్ ఇంజనీరింగ్ కళాశాల ఎన్ఎస్ఎస్ విభాగం ఆధ్వర్యంలో రఘుమండ గ్రామంలో సోమవారం ప్రత్యేక సేవా శిబిరం ఏర్పాటుచేశారు. ఆరు నుంచి పదే తరగతి విద్యార్థులకు కంప్యూటర్ విద్యపై అవగాహన కల్పించారు. కేంద్ర ప్రభుత్వం నిర్వహిస్తున్న ఉన్నత భారత్ అభియాన్ 2.0 కార్యక్రమంలో భాగంగా రూపొందించిన బాలల స్వేచ్ఛ అనే సాఫ్ట్వేర్ను బాలలకు పరిచయం చేశారు. బాలల హక్కులు, దిశ చట్టాలపై అవగాహన ర్యాలీని నిర్వహించారు. ఈ కార్యక్రమంలో ఎన్ఎస్ఎస్ ప్రోగ్రాం అధికారి సూర్యరావు, బాలస్వేచ్ఛ అధికారి అంజలి పాల్గొన్నారు.



విద్యార్థులతో ర్యాలీ నిర్వహిస్తున్న ఎన్ఎస్ఎస్ వలంటీర్లు

ఆంధ్రజ్యోతి ABN Tue, 11 February 2020 <https://epaper.andhrajyothi>

Published in Sakshi Newspaper, Vizianagaram

మహిళల రక్షణకే దిశ చట్టం

డెంకాడ: మహిళా రక్షణకు దిశ వంటి చట్టాలు ప్రభుత్వం అమలులోకి తెచ్చిందని స్పార్క్ సాసైటీ అధ్యక్షుడు పద్మనాభం అన్నారు. మండలంలోని చింతలవలస ఎంపీజీఆర్ ఇంజనీరింగ్ కళాశాల ఎన్ఎస్ఎస్ యూనిట్ ఆధ్వర్యంలో మహిళా రక్షణపై శనివారం అవగాహన కార్యక్రమాలను నిర్వహించారు. ఈ సందర్భంగా ఆయన మాట్లాడుతూ ఆపద సమయాల్లో మహిళలు మానసిక దారుణ్యాన్ని ప్రదర్శించటం ద్వారా కొంత వరకు ఆపద నుంచి బయటపడవచ్చన్నారు. రాష్ట్ర ప్రభుత్వం సూతనంగా అమల్లోకి వచ్చిన దిశ చట్టంపై షార్ట్ ఫిల్మ్ ద్వారా అవగాహన కల్పించారు. మహిళలకు ఉన్న హక్కులు, వారి రక్షణకు ఉన్న చట్టాలు వంటివి వివరించారు. కార్యక్రమాల్లో ఎన్ఎస్ఎస్ పీఓ బి.సర్వా



మహిళా రక్షణ, హక్కులపై అవగాహన ర్యాలీ చేస్తున్న వలంటీర్లు, స్థానిక విద్యార్థులు, అతిథులు

రావు, కళాశాల స్టూడెంట్ డీన్ మోహన్కుమార్, విద్యార్థులు, గ్రామస్థులు పాల్గొన్నారు.

సాక్షి Sun, 09 February 2020 <https://epaper.sakshi.com/c/48817720>

Published in Eenadu Newspaper, Vizianagaram



దిశ చట్టంపై అవగాహన ర్యాలీ



గ్రామంలో ర్యాలీ చేస్తున్న అధ్యాపకులు, విద్యార్థులు

రఘుమండ (డెంకాడ), న్యూస్ టుడే: మండలంలోని రఘుమండలో ఎంవీజీఆర్ ఇంజనీరింగు కళాశాల జాతీయ సేవా పథకం ఆధ్వర్యంలో నిర్వహిస్తున్న ప్రత్యేక సేవా శిబిరంలో భాగంగా శనివారం 'దిశ' చట్టంపై అవగాహన ర్యాలీ చేపట్టారు. ఆపద సమయాల్లో మహిళలు ఏవిధమైన మానసిక దారుణ్యం కలిగి ఉండాలి, వాటిని ఏవిధంగా ఎదుర్కోవాలి అనే అంశాలపై అవగాహన కల్పించారు. వారి కున్న హక్కులు, ప్రస్తుతం అమల్లో ఉన్న చట్టాల గురించి వివరించారు. మహిళల సంరక్షణకు ప్రభుత్వం తీసుకుంటున్న చర్యలను గ్రామస్థులకు వివరించారు. దేశంలో సంఘటనల సృష్టించిన 'దిశ' ఘటనపై ప్రభుత్వం అమల్లోకి తెచ్చిన చట్టాన్ని 'షార్ట్ ఫిల్మ్' రూపంలో ప్రదర్శించి చైతన్యం కల్పించారు. ఈ కార్యక్రమంలో స్పార్క్ సొసైటీ అధ్యక్షుడు పద్మనాభం, ప్రోగ్రామింగ్ అధికారి డాక్టర్ బి. సర్వారావు, స్టూడెంట్స్ డీన్ ఎస్. మోహన్ కుమార్, కళాశాల విద్యార్థులు, గ్రామస్థులు పాల్గొన్నారు.

Date : 09/02/2020 EditionName : ANDHRA PRADESH
(VIZIANAGARAM, NELLIMARLA) PageNo : Page 02

Published in Surya Newspaper, Vizianagaram

ఎంవిజిఆర్ ఎన్ఎస్ఎస్ ఆధ్వర్యంలో ర్యాలీ

విజయనగరం (మేజర్

న్యూస్):

ఎంవిజిఆర్ ఇంజనీరింగ్ కళాశాల ఎన్ఎస్ఎస్ విభాగం ఆధ్వర్యంలో డెంకాడ మండలం రఘుమండ గ్రామంలో ప్రత్యేక సేవా శిబిరంలో భాగంగా మహిళల రక్షణకై అవగాహనా కార్యక్రమాలు చేపట్టారు.



ఈ కార్యక్రమంలో భాగంగా గ్రామంలో మహిళలకు ఆపద సమయాలలో ఏవిధమైన మానసిక దారుణ్యం కలిగి ఉండాలి తద్వారా వాటిని ఏవిధంగా ఎదుర్కోవాలి అనే అంశాలపైన, స్త్రీలకు ఉన్న హక్కులపైన, ప్రస్తుతం అమలులో ఉన్న చట్టాలపై అవగాహన కల్పించడం జరిగింది. ఇటీవల దేశంలో సంచలనం సృష్టించిన దిశా ఘటనపై ప్రభుత్వం అమలులోకి తెచ్చిన చట్టాన్ని ఒక షార్ట్ ఫిలిం రూపంలో జిల్లా పరిషత్ ఉన్నత పాఠశాలలో ఎన్జీఓ స్పార్ట్స్ సొసైటీ అధ్యక్షులు వద్యనాథం, ప్రోగ్రాం ఆఫీసర్ డా.బి.సర్వారావు, ఎంవిజిఆర్ డీన్ స్టూడెంట్స్ మోహన్ కుమార్లు గ్రామస్థుల ముందు ప్రదర్శించారు. అనంతరం విద్యార్థులు, కళాశాల సిబ్బంది, గ్రామస్థులతో కలిసి ర్యాలీ నిర్వహించారు.



Sun, 09 February 2020
epaper.suryaa.com/c/48896128



Published in Visalandhra Newspaper, Vizianagaram

కొనసాగిన ఎన్ఎస్ఎస్ సేవా శిబిరం



విశాలాంధ్ర - డెంకాడ : మండలంలోని రఘుమండలలో ఎంవిజిఆర్ ఇంజనీరింగ్ కళాశాలకు చెందిన ఎన్ఎస్ఎస్ విభాగం విద్యార్థులు నిర్వహిస్తున్న సేవా శిబిరాలు మూడోరోజు శనివారం కొనసాగాయి. శనివారం మహిళ సంరక్షణపై స్థానిక మహిళలకు అవగాహనా సదస్సులను నిర్వహించారు. ఆపదలు ఎదురైన సమయంలో మహిళలు మానసికంగా దారుణ్యాన్ని కలిగి వుండాలన్నారు. దిశ ఘటనపై ప్రభుత్వం అమలులోకి తెచ్చిన చట్టాన్ని ఒక షార్ట్ ఫిలిం రూపంలో జిల్లా పరిషత్ ఉన్నత పాఠశాలలో ఎన్జీఓ స్పార్ట్స్ సొసైటీ అధ్యక్షులు వద్యనాథం, ప్రోగ్రాం ఆఫీసర్ డా. బి. సర్వారావు, ఎంవిజిఆర్ స్టూడెంట్ డీన్ మోహన్ కుమార్ గ్రామస్థులకు ప్రదర్శన ద్వారా చూపించారు.

Published in Voice Today Newspaper, Vizianagaram

ఎంవిజిఆర్ ఎన్ఎస్ఎస్ ఆధ్వర్యంలో ర్యాలీ



విజయనగరం (వాయిస్ టుడే): ఎంవిజిఆర్ ఇంజనీరింగ్ కళాశాల ఎన్ఎస్ఎస్ విభాగ ఆధ్వర్యంలో డెంకాడ మండలం రఘుమండ గ్రామంలో ప్రత్యేక సేవా శిబిరంలో భాగంగా మహిళల రక్షణకై అవగాహనా కార్యక్రమాలు చేపట్టారు. ఈ కార్యక్రమంలో భాగంగా గ్రామంలో మహిళలకు ఆపద సమయాల్లో ఏవిధమైన మానసిక దారుణ్యం కలిగి ఉండాలి తద్వారా వాటిని ఏవిధంగా ఎదుర్కోవాలి అనే అంశాలపైన, స్త్రీలకు ఉన్న హక్కులపైన, ప్రస్తుతం అమలులో ఉన్న చట్టాలపై అవగాహన కల్పించడం జరిగింది. ఇటీవల దేశంలో సంచలనం సృష్టించిన దిశా ఘటనపై ప్రభుత్వం అమలులోకి తెచ్చిన చట్టాన్ని ఒక షార్ట్ ఫిలిం రూపంలో జిల్లా పరిషత్ ఉన్నత పాఠశాలలో ఎన్జిఓ స్పార్క్ సొసైటీ అధ్యక్షులు పద్మనాభం, ప్రోగ్రాం ఆఫీసర్ డా.బి.సర్వారావు, ఎంవిజిఆర్ డీన్ స్టూడెంట్స్ మోహన్కుమార్లు గ్రామస్థుల ముందు ప్రదర్శించారు. అనంతరం విద్యార్థులు, కళాశాల సిబ్బంది, గ్రామస్థులతో కలిసి ర్యాలీ నిర్వహించారు.

One Week Special Camp on “NSS Swach Bharat Sresta Bharat” on 9th February, 2020



Bala Swetcha 2.0 (Explaining to how to use the Bala Swetcha Software to Students)



Bala Swetcha 2.0 (Explaining to how to use the Bala Swetcha Software to Students)



MVGR Students conducted survey about the villagers regarding their annual income, utilization of government benefits, their qualifications and using of electricity etc.,

Published in Eenadu Newspaper, Vizianagaram

ఈనాడు
epaper.eenadu.net



తెరపై ప్రదర్శన ద్వారా అవగాహన కల్పిస్తున్న అధ్యాపకులు, వాలంటీర్లు

కంప్యూటర్ విద్యపై విద్యార్థులకు అవగాహన

రఘుమండ (డెంకాడ), న్యూస్ టుడే: మండలంలోని రఘుమండ గ్రామంలో ఎంవీజీఆర్ ఇంజనీరింగు కళాశాల ఎన్ఎస్ఎస్ యూనిట్ ఆధ్వర్యంలో నిర్వహిస్తున్న ప్రత్యేక సేవా శిబిరంలో భాగంగా సోమవారం కంప్యూటర్ విద్యపై ఉన్నత పాఠశాల విద్యార్థులకు అవగాహన కల్పించారు. కేంద్ర ప్రభుత్వం నిర్వహిస్తున్న ఉన్నత అభియాన్ 2.0 కార్యక్రమంలో భాగంగా 'బాల స్వేచ్ఛ' పై రూపొందించిన సాఫ్ట్వేర్ను విద్యార్థులకు పరిచయం చేశారు. దీని ద్వారా ఆంగ్లం, గణితం, భౌతికశాస్త్రం, రసాయన శాస్త్రం, వృక్ష శాస్త్రం, సాంఘిక శాస్త్రంలోని క్లిష్టమైన పాఠాలు, ఆహ్లాదకరమైన ఆటలు, కదిలే బొమ్మలు, పాటల రూపంలో నేర్చుకునే వెసులుబాటు ఉంటుందని అవగాహన కల్పించారు. గ్రామంలో ఇంటింటికీ వాలంటీర్లు వెళ్లి సర్వే నిర్వహించారు. ప్రజల ఆదాయ మార్గాలు, నీటి, విద్యుత్తు వసతులు, విద్యార్హతలు, ప్రభుత్వ పథకాల లబ్ధి తదితర అంశాలపై వివరాలు సేకరించారు. ఈ కార్యక్రమంలో ప్రిన్సిపల్ డాక్టర్ కె.వి.ఎల్.రాజు, ఎన్ఎస్ఎస్ పీవో డాక్టర్ బి.సర్వారావు, ఉన్నత భారత్ అభియాన్ సమన్వయకర్తలు శరత్చంద్ర, సీతారామ వర్మ, బాల స్వేచ్ఛ రూపకర్త వంశీ, ఉన్నత పాఠశాల ప్రధానోపాధ్యాయిని సౌభాగ్యలక్ష్మి, ఉపాధ్యాయులు తదితరులు పాల్గొన్నారు.

Date : 11/02/2020 EditionName : ANDHRA PRADESH(VIZIANAGARAM, NELLIMARLA) PageNo : Page 02

Published in Andhra Prabha Newspaper, Vizianagaram

బాలస్వేచ్ఛ 2.0పై అవగాహన కార్యక్రమం



డెంకాడ, ఫిబ్రవరి 10 (ప్రభ న్యూస్): మండలంలోని చింతలవలస ఎం.వి.జి.ఆర్ ఇంజనీరింగ్ కళాశాల ఎన్.ఎస్.ఎస్ విభాగ ఆధ్వర్యంలో రఘుమండ గ్రామంలో ప్రత్యేక సేవా శిబిరంలో భాగంగా సోమవారం జిల్లా పరిషత్ ఉన్నత పాఠశాలలో ఆరు నుండి

పదవ తరగతి విద్యార్థులకు కంప్యూటర్ విద్యపై అవగాహన కలిగించారు. కేంద్ర ప్రభుత్వం నిర్వహిస్తున్న ఉన్నత భారత్ అభియాన్ 2.0 కార్యక్రమంలో భాగంగా రూపొందించిన బాలస్వేచ్ఛ అనే సాఫ్ట్ వేర్ ని విద్యార్థులకు పరిచయం చేశారు. ఈ సాఫ్ట్ వేర్ ద్వారా విద్యార్థులు ఆంగ్లం, గణితం, భౌతిక శాస్త్రం, బయాలజీ, రసాయన శాస్త్రం, సాంఘిక శాస్త్రం మొదలైన క్లిష్టమైన పాఠాలు ఆహ్లాదకరమైన ఆటలు, కదిలే బొమ్మలు, పాటల రూపంలో నేర్చుకునే వెసులుబాటు కలిగి ఉంటుంది. అంతేకాక ఎం.వి.జి.ఆర్ విద్యార్థులు ఈ గ్రామంలో ఉన్నత భారత్ అభియాన్ 2.0 నిమిత్తం ఇంటింటికి తిరిగి గ్రామస్థులు నుండి వివరాలను సేకరించేందుకు సర్వే నిర్వహించారు. ఈ క్రమంలో గ్రామస్థుల ఆదాయ మార్గాలు, నీటి విద్యుత్ వసతులు, విద్యార్థతలు, ప్రభుత్వ పథకాల ఎంత మేర వినియోగించుకుంటున్నారో అనే అంశాలపై వివరాలు సేకరించారు. ఈ కార్యక్రమంలో ఎన్.ఎస్.ఎస్ ప్రోగ్రాం ఆఫీసర్ డాక్టర్ సర్వారావు, ఉన్నత భారత్ అభియాన్ కోఆర్డినేటర్ శరత్ చంద్ర, సీతారామవర్మ, బాల స్వేచ్ఛ రూపకర్త వంశీ, జిల్లా ఉన్నత పాఠశాల ప్రధానోపాధ్యాయులు సౌభాగ్యలక్ష్మి, అధ్యాపకులు బాల స్వేచ్ఛ వాలంటీర్స్ అంజలి, జాహ్నవి, మనోహర్, ఎం.వి.జి.ఆర్ విద్యార్థులు పాల్గొన్నారు. ఎన్.ఎస్.ఎస్ ద్వారా గ్రామాలకు వెళ్లి సేవలందిస్తున్న విద్యార్థులను కళాశాల ప్రిన్సిపాల్ డాక్టర్ కే.పి.ఎల్ రాజు అభినందించారు.

అంధ్రప్రభ Tue, 11 February 2020 <https://epaper.prabhanews.com/c/48895702>



Published in Janadeepika Newspaper, Vizianagaram

బాల స్వేచ్ఛ 2.0 అవగాహన కార్యక్రమం

జనదీపిక - విజయనగరం

ఎం.వి.జి.ఆర్ ఇంజనీరింగ్ కళాశాల ఆధ్వర్యంలో డెంకాడ మండలం రఘుమండ గ్రామంలో ప్రత్యేక సేవా శిబిరంలో భాగంగా సోమవారం జిల్లా పరిషత్ ఉన్నత పాఠశాలలో ఆరు నుండి 10వ తరగతి విద్యార్థులకు కంప్యూటర్ విద్యపై అవగాహన కల్పించారు. కేంద్ర ప్రభుత్వం నిర్వహిస్తున్న ఉన్నత భారత్ అభియాన్ 2.0 కార్యక్రమంలో భాగంగా రూపొందించిన బాల స్వేచ్ఛ అనే సాఫ్ట్ వేర్ ని విద్యార్థులకు పరిచయం చేశారు. ఈ సాఫ్ట్ వేర్ ద్వారా విద్యార్థులు ఆంగ్లం, గణితం, భౌతికశాస్త్రం, బయాలజీ, రసాయన శాస్త్రం, సాంఘిక

శాస్త్రం మొదలైన క్లిష్టమైన పాఠాలు ఆహ్లాదకరమైన ఆటలు, కదిలే బొమ్మలు, పాటల రూపంలో నేర్చుకునే వెసులుబాటు కలిగి ఉంటుందన్నారు. అంతేకాక ఎం.వి.జి.ఆర్ విద్యార్థులు ఈ గ్రామంలో ఉన్నత భారత్ అభియాన్ 2.0 నిమిత్తం ఇంటింటికి తిరిగి గ్రామస్థుల నుండి వివరాలను సేకరించేందుకు సర్వే నిర్వహించారు. ఈ క్రమంలో గ్రామస్థుల ఆదాయ మార్గాలు, నీటి, విద్యుత్ వసతులు, విద్యార్థతలు, ప్రభుత్వ పథకాల ఎంత మేర వినియోగించుకుంటున్నారో అనే అంశాలపై వివరాలు సేకరించారు. ఈ కార్యక్రమంలో ఎన్.ఎస్.ఎస్ ప్రోగ్రాం ఆఫీసర్ డా. సర్వారావు, ఉన్నత భారత్ అభియాన్ కో ఆర్డినేటర్ శరత్ చంద్ర,



సీతారామవర్మ, బాల స్వేచ్ఛ రూపకర్త వంశీ, జిల్లా ఉన్నత పాఠశాల ప్రధానోపాధ్యాయులు సౌభాగ్యలక్ష్మి, అధ్యాపకులు, బాల స్వేచ్ఛ వాలంటీర్స్ అంజలి, జాహ్నవి, మనోహర్, ఇతర ఎం.వి.జి.ఆర్ విద్యార్థులు పాల్గొన్నారు. ఎన్.ఎస్.ఎస్ ద్వారా గ్రామాలకు వెళ్లి సేవలందిస్తున్న విద్యార్థులను ఎం.వి.జి.ఆర్ ప్రిన్సిపాల్ డా.కె.పి.ఎల్ రాజు అభినందించారు.

Published in Saakshi Newspaper, Vizianagaram

కంప్యూటర్ పరిజ్ఞానం తప్పనిసరి

డెంకాడ: చింతలవలస ఎంపీజీఆర్ ఇంజనీరింగ్ కళాశాల ఎన్ఎస్ఎస్ యూనిట్ విద్యార్థుల ఆధ్వర్యంలో రఘుమండ జిల్లా పరిషత్ ఉన్నత పాఠశాల విద్యార్థులకు కంప్యూటర్ విద్యపై సోమవారం అవగాహన కల్పించారు. కేంద్ర ప్రభుత్వం నిర్వహిస్తున్న ఉన్నత అభియాన్ 2.0 కార్యక్రమంలో భాగంగా రూపొందించిన బాల స్వేచ్ఛ అనే సాఫ్ట్వేర్ను విద్యార్థులకు పవర్ పాయింట్ ప్రెజెంటేషన్ ద్వారా తెలియజేశారు. ఈ సాఫ్ట్వేర్ ద్వారా విద్యార్థులకు ఆంగ్లం, గణితం, భౌతికశాస్త్రం, బయాలజీ, రసాయన శాస్త్రం, సాంఘిక శాస్త్రం తదితర సబ్జెక్ట్లలో క్లిష్టమైన పాఠాలు ఆటలు, కదిలే బొమ్మలు, పాటలు రూపంలో నేర్చుకునే వెలుసులుబాటు దీని ద్వారా ఉందని వివరించారు. కార్యక్రమంలో ఎన్ఎస్ఎస్ పీఓ సర్వారావు, భారత్ అభి



పవర్ పాయింట్ ప్రెజెంటేషన్ ద్వారా విద్యార్థులకు అవగాహన

యాన్ కో ఆర్డినేటర్లు శరత్ చంద్ర, సీతారామ వర్మ, బాలస్వేచ్ఛ రూపకర్త వంశీ, వలంటీర్లు పాల్గొన్నారు. ఎన్ఎస్ఎస్ శిబిరం ద్వారా సేవా కార్యక్రమాలు చేపట్టిన వలంటీర్లను ప్రిన్సిపాల్ డాక్టర్ కేవీఎల్ రాజు అభినందించారు.

సాక్షి Tue, 11 February 2020
<https://epaper.sakshi.com/c/48890966>

Published in Surya Newspaper, Vizianagaram

బాల స్వేచ్ఛ 2.0 అవగాహన కార్యక్రమం

విజయనగరం (మేజర్ స్కూల్స్):

ఎంపీజీఆర్ ఇంజనీరింగ్ కళాశాల ఆధ్వర్యంలో డెంకాడ మండలం రఘుమండ గ్రామంలో ప్రత్యేక సేవా శిబిరంలో భాగంగా సోమవారం జిల్లా పరిషత్ ఉన్నత పాఠశాలలో ఆరు నుండి 10వ తరగతి విద్యార్థులకు కంప్యూటర్ విద్యపై అవగాహన కల్పించారు. కేంద్ర ప్రభుత్వం నిర్వహిస్తున్న ఉన్నత భారత అభియాన్ 2.0 కార్యక్రమంలో భాగంగా రూపొందించిన బాల స్వేచ్ఛ అనే సాఫ్ట్వేర్ని విద్యార్థులకు పరిచయం చేశారు. ఈ సాఫ్ట్వేర్ ద్వారా విద్యార్థులు ఆంగ్లం, గణితం, భౌతికశాస్త్రం, బయాలజీ, రసాయన శాస్త్రం, సాంఘిక శాస్త్రం మొదలైన క్లిష్టమైన పాఠాలు అభ్యసించగలిగే అటలు, కదిలే బొమ్మలు, పాటల రూపంలో నేర్చుకునే వెలుసులుబాటు కలిగి ఉంటుందన్నారు. అంతేకాక ఎంపీజీఆర్ విద్యార్థులు ఈ గ్రామంలో ఉన్నత భారత్ అభియాన్ 2.0 నిమిత్తం ఇంటింటికి తిరిగి గ్రామస్థుల నుండి వివరాలను సేకరించేందుకు సర్వే నిర్వహించారు. ఈ క్రమంలో గ్రామస్థుల ఆదాయ మార్గాలు, నీటి, విద్యుత్ వసతులు, విద్యార్థుల ప్రభుత్వ పథకాల ఎంత మేర వినియోగించుకుంటున్నారో అనే అంశాలపై వివరాలు సేకరించారు. ఈ కార్యక్రమంలో ఎన్ఎస్ఎస్ ప్రోగ్రాం ఆఫీసర్ డా.సర్వారావు, ఉన్నత భారత్ అభియాన్ కో ఆర్డినేటర్లు శరత్ చంద్ర, సీతారామవర్మ, బాల స్వేచ్ఛ రూపకర్త వంశీ, జిల్లా ఉన్నత పాఠశాల ప్రధానోపాధ్యాయులు సౌభాగ్యలక్ష్మి, అధ్యాపకులు, బాల స్వేచ్ఛ వాలంటీర్స్ అంజలి, జాహ్నవి, మనోహర్, ఇతర ఎంపీజీఆర్ విద్యార్థులు పాల్గొన్నారు. ఎన్ఎస్ఎస్ ద్వారా గ్రామాలకు వెళ్లి సేవలందిస్తున్న విద్యార్థులను ఎంపీజీఆర్ ప్రిన్సిపాల్ డా.కెవిఎల్ రాజు అభినందించారు.



సూర్య విజయనగరం Tue, 11 February 2020
epaper.suryaa.com/c/48896025



Published in Visalandhra Newspaper, Vizianagaram

ఎంపీజీఆర్ ఎన్ఎస్ఎస్ ఆధ్వర్యంలో బాల స్వేచ్ఛపై అవగాహన



విశాలాంధ్ర-డెంకాడ : మండలంలోని రఘుమండ గ్రామంలో స్థానిక ఎంపీజీఆర్ ఇంజనీరింగ్ కళాశాల ఎన్ఎస్ఎస్ విభాగం విద్యార్థులు చేపడుతున్న ప్రత్యేక శిబిరాలలో భాగంగా సోమవారం ఉన్నత భారత్ అభియాన్-2.0పై స్థానికులకు అవగాహన కల్పించారు. రఘుమండలోని జిల్లా పరిషత్ ఉన్నత పాఠశాల విద్యార్థులకు ఆరునుంచి పదో తరగతి విద్యార్థులకు కంప్యూటర్ విద్యపై అవగాహన కల్పించారు. ఈ సందర్భంగా రూపొందించిన బాల స్వేచ్ఛ సాఫ్ట్వేర్ను విద్యార్థులకు పరిచయం చేశారు. విద్యార్థులు ఇంటింటికి తిరిగి వివరాలను సేకరించారు. ఈ క్రమంలో గ్రామస్థులు ఆధాయ మార్గాలు, నీటి, విద్యుత్ వసతులు, విద్యార్థులపై సర్వే చేపట్టారు. కార్యక్రమంలో ఎన్ఎస్ఎస్ పివో డా. సర్వారావు, ఉన్నత భారత్ అభియాన్ కోఆర్డినేటర్స్ శరత్చంద్ర, సీతారామవర్మ, బాల స్వేచ్ఛ రూపకర్త వంశీ తదితరులు పాల్గొన్నారు.

Published in Voice Today Newspaper, Vizianagaram

బాల స్వేచ్ఛ 2.0 అవగాహన కార్యక్రమం



విజయనగరం (వాయిస్ టుడే): ఎంవిజిఆర్ ఇంజనీరింగ్ కళాశాల ఆధ్వర్యంలో డెంకాడ మండలం రఘుమండ గ్రామంలో ప్రత్యేక సేవా శిబిరం లో భాగంగా సోమవారం జిల్లా పరిషత్ ఉన్నత పాఠశాలలో ఆరు నుండి 10వ తరగతి విద్యార్థులకు కంప్యూటర్ విద్యపై అవగాహన కల్పించారు. కేంద్ర ప్రభుత్వం నిర్వహిస్తున్న ఉన్నత భారత్ అభియాన్ 2.0 కార్యక్రమంలో భాగంగా రూపొందించిన బాల స్వేచ్ఛ ఆనే సాఫ్ట్వేర్ని విద్యార్థులకు పరిచయం చేశారు. ఈ సాఫ్ట్వేర్ ద్వారా విద్యార్థులు ఆంగ్లం, గణితం, భౌతికశాస్త్రం, బయాలజీ, రసాయన శాస్త్రం, సాంఘిక శాస్త్రం మొదలైన క్లిష్టమైన పాఠాలు అష్టాదశకరమైన ఆటలు, కదిలే బొమ్మలు, పాటల రూపంలో నేర్చుకునే వెసులుబాటు కలిగి ఉంటుందన్నారు. అంతేకాక ఎంవిజిఆర్ విద్యార్థులు ఈ గ్రామంలో ఉన్నత భారత్ అభియాన్ 2.0 నిమిత్తం ఇంటింటికి తిరిగి గ్రామస్థుల నుండి వివరాలను సేకరించేందుకు సర్వే నిర్వహించారు. ఈ క్రమంలో గ్రామస్థుల ఆదాయ మార్గాలు, నీటి, విద్యుత్ వసతులు, విద్యార్థులకు, ప్రభుత్వ పథకాల ఎంత మేర వినియోగించుకుంటున్నారు అనే అంశాలపై వివరాలు సేకరించారు. ఈ కార్యక్రమంలో ఎన్ఎస్ఎస్ ప్రోగ్రాం ఆఫీసర్ డా.సర్వారావు, ఉన్నత భారత్ అభియాన్ కో ఆర్డినేటర్స్ శరత్ చంద్ర, సీతారామవర్మ, బాల స్వేచ్ఛ రూపకర్త వంశీ, జిల్లా ఉన్నత పాఠశాల ప్రధానోపాధ్యాయులు సౌభాగ్యలక్ష్మి, అధ్యాపకులు, బాల స్వేచ్ఛ వాలంటీర్స్ అంజలి, జాహ్నవి, మనోహర్, ఇతర ఎంవిజిఆర్ విద్యార్థులు పాల్గొన్నారు. ఎన్ఎస్ఎస్ ద్వారా గ్రామాలకు వెళ్లి సేవలందిస్తున్న విద్యార్థులను ఎంవిజిఆర్ ప్రెస్నిపాల్ డా.కెవిఎల్ రాజు అభినందించారు.

One Week Special Camp on “NSS Swachh Bharat Sresta Bharat” on 13th February, 2020

The NSS Unit of MVGR College of Engineering has conducted a week-long "special camp" at Raghumanda Village, Denkada Mandal.

As part of the NSS special camp, unemployed youth in Raghumanda village were educated by the GMR Varalakshmi Foundation on the subject of "Vocational Skill Development". Sri Srinivasa Rao of GMR's skill development institute urged the youth to make use of the available opportunities .



In addition to this under "Unnat Bharat Abhiyan" project, MVGR's Computer Engineering students have developed "**RaspBerry Pi**" based computers with special software called "Bala Sweccha". Vice Principal ,Dr.YMC Shekhar handed over these systems to

Raghumanda's Zilla Parishad High School.

Over the past two days, NSS volunteers have organised various competitions to school children such as Essay writing, JAM, Singing, Dance, Kabaddi, Rangoli, Volleyball, Running race etc and prizes were distributed to the winners. Speaking to students of ZPHS, Dr. YMC Shekhar



garu said that teaching faculty in government schools are more qualified and accessible to students compared to their counterparts in private schools. He urged students to make better use of their availability. He also said that unlike students of corporate schools, public school students

have less mental stress thanks to the balance in studies and sports. He said that participation in sports will enrich students' personality, it also gives them confidence to face challenges and ability to speak boldly.



ZPHS Head Mistress Mrs. Sowbhagya Lakshmi Garu, said that activities like NSS and NCC will help students in allround development. She also thanked MVGR management for hosting the NSS camp in the school premises and for providing computers.

NSS program officer Dr.Sarva Rao, Unnat Bharat Abhiyaan coordinators Sarath Chandra, Sita Rama Varma, Dr.Srinuvas Rao, " Bala Sweccha" developer Vamsi , ZPHS Head mistress Mrs. Saubhagya Lakshmi, "Bala Sweccha" Volunteers Anjali, Jahnvi, Manohar , NSS volunteers have participated in the special camp.MVGR Principal Dr KVL Raju congratulated the students for their enthusiastic participation.

Published in Andhra Jyothi Newspaper, Vizianagaram

నిరుద్యోగ యువతకు నైపుణ్యాభివృద్ధి శిక్షణ

డెంకాడ, ఫిబ్రవరి 13: వలైల్లో నిరుద్యోగ యువతకు జీఎంఆర్ వరలక్ష్మి ఫౌండేషన్ సౌజన్యంతో నైపుణ్యాభివృద్ధి శిక్షణ ఇస్తున్నట్లు ఎంపీజీఆర్ వైస్ ప్రెసిసిపాల్ వైఎంసీ శేఖర్ తెలిపారు. చింతలవలస వద్దగల ఎంపీజీఆర్ ఇంజనీరింగ్ కళాశాల ఎన్ఎస్ఎస్ విభాగం ఆధ్వర్యంలో రఘుమండ గ్రామంలో ప్రత్యేక శిబిరాన్ని ఏర్పాటు చేశారు. ఈసందర్భంగా ఆయన మాట్లాడుతూ ప్రభుత్వ ప్రోత్సాహంతో నిర్వహిస్తున్న ఉచిత నైపుణ్యాభివృద్ధి శిక్షణ తరగతులపై యువతకు వివరించారు. ఈ కార్యక్రమంలో భాగంగా విద్యార్థులకు వివిధ రకాల పోటీలు నిర్వహించి, బహుమతులు అందజేశారు. ఉన్నత భారత్ అభియాన్ ప్రాజెక్టులో భాగంగా కళాశాలకు చెందిన కంప్యూటర్ ఇంజనీరింగ్ విద్యార్థులు తయారుచేసిన బాల స్వేచ్ఛ అనే ప్రత్యేక సాఫ్ట్వేర్తో కూడిన రాస్ బెర్రీని



మాట్లాడుతున్న ఎంపీజీఆర్ వైస్ ప్రెసిసిపాల్ శేఖర్

పాఠశాల హెచ్ఎం సౌభాగ్యలక్ష్మికి అందించారు. ఈ కార్యక్రమంలో జీఎంఆర్ నైపుణ్యాభివృద్ధి సంస్థ కోఆర్డినేటర్ శ్రీనివాస్, ఎన్ఎస్ఎస్ ప్రోగ్రాం అధికారి సర్వారావు తదితరులు పాల్గొన్నారు.



Fri, 14 February 2020
<https://epaper.andhrajyothy.com/c/49091230>



Published in Andhra Prabha Newspaper, Vizianagaram

ఎంపీజీఆర్లో ఉన్నతభారత్ అభియాన్

డెంకాడ, ఫిబ్రవరి 13 (ప్రభన్యూస్): స్థానిక ఎంపీజీఆర్ ఇంజనీరింగ్ కళాశాల ఎన్ఎస్ఎస్ విభాగం ఆధ్వర్యంలో మండలంలో రఘుమండ గ్రామంలో వారోజుల పాటు ఎన్ఎస్ఎస్ ప్రత్యేక శిబిరం నిర్వహించడం జరిగింది. ఈ సందర్భంగా ఎన్ఎస్ఎస్ ప్రత్యేక శిబిరం చివరి రోజున రఘుమండ గ్రామంలోని నిరుద్యోగ యువతకు నైపుణ్యాభివృద్ధి అనే అంశంపై జీఎంఆర్ వరలక్ష్మి ఫౌండేషన్ ద్వారా అవగాహన కల్పించారు. జీఎంఆర్ నైపుణ్యాభివృద్ధి సంస్థ కోఆర్డినేటర్ శ్రీనివాస్ మాట్లాడుతూ ప్రభుత్వ ప్రోత్సాహంతో నిర్వహించబడుతున్న ఉచిత శిక్షణా తరగతులు గూర్చి యువతకు వివరించారు. అందుబాటులో ఉన్న అవకాశాలను వినియోగించుకోవాలని కోరారు. ఎంపీజీఆర్ కాలేజీ నిర్వహిస్తున్న ఉన్నత భారత్ అభియాన్ ప్రాజెక్టులో భాగంగా కంప్యూటర్ ఇంజనీరింగ్ విద్యార్థులు తయారు చేసిన, బాల స్వేచ్ఛ అనే ప్రత్యేక సాఫ్ట్వేర్తో కూడిన రాస్ బెర్రీపై ఆధారిత కంప్యూటర్లను జిల్లా పరిషత్ ఉన్నత పాఠశాలకు వైస్ ప్రెసిసిపాల్ డాక్టర్ వైఎంసీ శేఖర్ అందజేశారు. గత రెండు రోజులుగా పాఠశాల విద్యార్థులకు వ్యాసరచన, వక్రత్వం, పాటలు, నృత్యం, కబడ్డీ, రంగోలి, వాలీబాల్, పరుగుపందెం వంటి వివిధ పోటీలను నిర్వహించి విజేతలకు బహుమతులు అందజేశారు. వైఎంసీ శేఖర్ మాట్లాడుతూ ప్రైవేట్ పాఠశాలలతో పోలిస్తే ప్రభుత్వ పాఠశాలల్లోనే విద్యార్థులకు మెరుగైన అధ్యాపకులు అందుబాటులో ఉంటారని వెల్లడించారు. ప్రభుత్వ స్కూల్ విద్యార్థులు చదువుతో పాటు ఆటలు వంటివి ఉండటం చేత ఇతరుల కంటే మెరుగైన మానసిక వికాసం, ఎవరితోనైనా నిర్భయంగా మాట్లాడే చలాకీతనం ఉంటుందన్నారు. పాఠశాల



ప్రధానోపాధ్యాయురాలు సౌభాగ్యలక్ష్మి మాట్లాడుతూ ఎన్ఎస్ఎస్, ఎన్సీసీ వంటి కార్యక్రమాల ద్వారా విద్యార్థులు సమగ్రాభివృద్ధి పొందుతారని అన్నారు. తమ పాఠశాల ఆవరణలో ఎన్ఎస్ఎస్ శిబిరం నిర్వహించి విద్యార్థులకు తోడ్పడేలా కంప్యూటర్లను అందించినందుకు ఎంపీజీఆర్ యాజమాన్యానికి కృతజ్ఞతలు తెలిపారు. ఈ ఎన్ఎస్ఎస్ ప్రత్యేక శిబిరంలో ఎన్ఎస్ఎస్ ప్రోగ్రాం ఆఫీసర్ డాక్టర్ సర్వారావు, ఉన్నత భారత్ అభియాన్ కోఆర్డినేటర్ శరత్చంద్ర, సీతారామవర్మ, శ్రీనివాసరావు, బాల స్వేచ్ఛ రూపకర్త వంశీ, పాఠశాల అధ్యాపకులు, వాలంటీర్స్ అంజలి, జూహ్వావి, మనోహర్, ఎంపీజీఆర్ విద్యార్థులు పాల్గొన్నారు. ఎన్ఎస్ఎస్ ద్వారా గ్రామాలకు వెళ్లి సేవలందిస్తున్న విద్యార్థులను ఎంపీజీఆర్ ప్రెసిసిపాల్ డాక్టర్ కేపీఎల్ రాజు ఆభినందించారు.



Fri, 14 February 2020
<https://epaper.prabhanews.com/c/48996244>



Published in Eenadu Newspaper, Vizianagaram



ప్రభుత్వ పాఠశాలలోనే మెరుగైన విద్య

ఎంవీజీఆర్ ఇంజనీరింగు కళాశాల వైస్ చీఫ్ ప్రొఫెసర్ డాక్టర్ శేఖర్

సమావేశంలో మాట్లాడుతున్న వైస్ చీఫ్ ప్రొఫెసర్ డాక్టర్ వై.ఎం.సి.శేఖర్

రఘుమండ(డెంకాడ), న్యూస్టుడే: ప్రైవేటు పాఠశాలలతో పోలిస్తే ప్రభుత్వ పాఠశాలల్లోనే మెరుగైన విద్య లభిస్తుందని ఎంవీజీఆర్ ఇంజనీరింగు కళాశాల వైస్ చీఫ్ ప్రొఫెసర్ డాక్టర్ వై.ఎం.సి.శేఖర్ అన్నారు. మండలంలోని రఘుమండలో ఎంవీజీఆర్ కళాశాల జాతీయ సేవా పథకం ఆధ్వర్యంలో వారం రోజుల పాటు నిర్వహించిన ప్రత్యేక సేవా శిబిరం గురువారంతో ముగిసింది. ఈ కార్యక్రమానికి ముఖ్యఅతిథిగా విచ్చేసిన

మాట్లాడే చలాకీతనం ఉంటుందన్నారు. మార్కుల కంటే వ్యక్తిత్వ అభివృద్ధి అవసరమని సూచించారు. ఉన్నత పాఠశాల హెచ్ఎం సౌభాగ్యలక్ష్మి మాట్లాడుతూ ఇటువంటి సేవా కార్యక్రమాల ద్వారా విద్యార్థులు సమగ్రాభివృద్ధి పొందుతారన్నారు. పాఠశాల ఆపరేషన్ సేవా శిబిరం నిర్వహించి విద్యార్థులకు తోడ్పడేలా పాఠశాలకు కంప్యూటర్లు అందజేసినందుకు కళాశాల యాజమాన్యానికి కృతజ్ఞతలు తెలిపారు. 'ఉన్నత

భారత్ అభియాన్ ప్రాజెక్టులో భాగంగా కంప్యూటర్లలో చదువుతున్న విద్యార్థులకు విద్యతో విభాగం విద్యార్థులు తయారుచేసిన 'బాలస్వేచ్ఛ' ప్రత్యేక సాఫ్ట్వేర్ కూడిన 'రాస్ బెర్రీఫై' ఆధారిత కంప్యూటర్లను పాఠశాలకు అందజేశారు. ఈ సందర్భంగా విద్యార్థులకు నిర్వహించిన వ్యాసరచన, వక్రత్వం, పాటలు, నృత్యం, కబడ్డీ, వాలీబాల్, పరుగుపందెం, రంగోలి పోటీల్లో విజేతలకు బహుమతులు ప్రధానం చేశారు. ఈ కార్యక్రమంలో పోగ్రాం అధికారి డాక్టర్ బి. సర్కారావు, ఉన్నత భారత్ అభియాన్ కోఆర్డినేటర్ శ్రీ రత్ చంద్ర, సీతారామవర్మ, శ్రీనివాసరావు, బాలస్వేచ్ఛ రూపకర్త వంశీ, వలంటిర్లు అంజలి, జాహ్నవి, మనోహర్ తదితరులు పాల్గొన్నారు.

Date : 14/02/2020 EditionName : ANDHRA PRADESH(VIZIANAGARAM, NELLIMARLA) PageNo : Page 02

Published in Visalandhra Newspaper, Vizianagaram

ఎంవీజీఆర్ ఎన్ఎస్ఎస్ విద్యార్థుల సేవా కార్యక్రమాలు

విశాలాంధ్ర-డెంకాడ : మండలంలోని ఎంవిజీఆర్ ఇంజనీరింగ్ కళాశాలకు చెందిన ఎన్ఎస్ఎస్ విద్యార్థులు వారం రోజులుగా మండలంలోని రఘుమండ గ్రామంలో సేవా కార్యక్రమాలను నిర్వహిస్తున్నారు. చివరి రోజైన గురువారం నిరుద్యోగ యువతకు



నైపుణ్యాభివృద్ధిపై అవగాహన కల్పించారు. ఈకార్యక్రమాన్ని జిఎంఆర్ పరలక్ష్మి ఫౌండేషన్ ద్వారా అవగాహన కల్పించారు. సంస్థ కోఆర్డినేటర్ శ్రీనివాస్ ప్రభుత్వ ప్రోత్సాహంతో నిర్వహిస్తున్న ఉచిత శిక్షణా తరగతులపై యువతకు వివరించారు. ఎంవిజీఆర్ కళాశాల నిర్వహిస్తున్న ఉన్నత భారత్ అభియాన్ ప్రాజెక్టులో భాగంగా కంప్యూటర్ ఇంజనీరింగ్ విద్యార్థులు తయారు చేసిన బాల స్వేచ్ఛ అనే ప్రత్యేక సాఫ్ట్వేర్తో కూడిన రాస్ బెర్రీఫై ఆధారిత కంప్యూటర్లను జిల్లా పరిషత్ ఉన్నతపాఠశాలకు కళాశాల వైస్ చీఫ్ ప్రొఫెసర్ డా. వైఎంసీ శేఖర్ అందజేశారు.

Published in Janadeepika Newspaper, Vizianagaram

ఎంవిజిఆర్ ఆధ్వర్యంలో నిరుద్యోగ యువతకు నైపుణ్యాభివృద్ధిపై అవగాహన



జనదీపిక - విజయనగరం

స్థానిక ఎంవిజిఆర్ ఇంజనీరింగ్ కళాశాల ఎన్ఎస్ఎస్ విభాగం ఆధ్వర్యంలో డెంకాడ మండలం రఘుమండ గ్రామంలో వారం రోజులపాటు ఎన్ఎస్ఎస్ ప్రత్యేక శిబిరం నిర్వహించారు. ఈ సందర్భంగా ఎన్ఎస్ఎస్ ప్రత్యేక శిబిరం చివరి రోజున రఘుమండ గ్రామంలోని నిరుద్యోగ యువతకు నైపుణ్యాభివృద్ధి అనే అంశంపై జిఎంఆర్ పరలక్ష్మి ఫౌండేషన్ ద్వారా అవగాహన కల్పించారు. జిఎంఆర్ నైపుణ్యాభివృద్ధి సంస్థ కోఆర్డినేటర్ శ్రీనివాస్ మాట్లాడుతూ ప్రభుత్వ ప్రోత్సాహంతో నిర్వహించబడుతున్న ఉచిత శిక్షణా తరగతులు గురించి యువతకు వివరించారు. అందుబాటులో ఉన్న అవకా

శాలను వినియోగించుకోవాలని కోరారు. ఎంవిజిఆర్ కాలేజీ నిర్వహిస్తున్న ఉన్నత భారత్ అభియాన్ ప్రాజెక్టులో భాగంగా కంప్యూటర్ ఇంజనీరింగ్ విద్యార్థులు తయారుచేసిన 'బాలస్వేచ్ఛ' అనే ప్రత్యేక సాఫ్ట్వేర్తో కూడిన 'రాస్ బెర్రిఫై' ఆధారిత కంప్యూటర్లను జిల్లా పరిషత్ ఉన్నత పాఠశాలకు వైస్ ప్రెసిడెంట్ డా.వై.ఎం.సి. శేఖర్ అందజేశారు. గత రెండు రోజులుగా పాఠశాల విద్యార్థులకు వ్యాసరచన, వక్రత్వం, పాటలు, నృత్యం, కబడ్డీ, రంగోలి, వాలిబాల్, పరుగు పందెం వంటి వివిధ పోటీలను నిర్వహించి విజేతలకు బహుమతులు అందజేశారు. వైఎంసి శేఖర్ విద్యార్థులను ఉద్దేశించి మాట్లాడుతూ ప్రైవేటు పాఠశాలలతో పోలిస్తే ప్రభుత్వ పాఠశాలలోనే

విద్యార్థులకు మెరుగైన అధ్యాపకులు అందుబాటులో ఉంటారని వెల్లడించారు. ప్రభుత్వం స్కూల్లో విద్యార్థులు చదువుతో పాటు ఆటలు వంటివి ఉండడం చేత ఇతరుల కంటే మెరుగైన మానసిక వికాసం, ఎవరితోనైనా నిర్భయంగా మాట్లాడే చలాకీతనం ఉంటుందని, మార్కుల కంటే ఇటువంటి వ్యక్తిత్వ అభివృద్ధి అందరికీ అవసరం అని తెలియజేశారు. పాఠశాల ప్రధానోపాధ్యాయులు సౌభాగ్యలక్ష్మి మాట్లాడుతూ ఎన్ఎస్ఎస్, ఎన్సెసి వంటి కార్యక్రమాలు ద్వారా విద్యార్థులు సమగ్రాభివృద్ధి పొందుతారని అన్నారు. తమ పాఠశాల ఆవరణలో ఎన్ఎస్ఎస్ శిబిరం నిర్వహించి విద్యార్థులకు తోడ్పడేలా కంప్యూటర్లను అందించినందుకు ఎంవిజిఆర్ యాజమాన్యానికి కృతజ్ఞతలు తెలిపారు. ఈ ఎన్ఎస్ఎస్ ప్రత్యేక శిబిరంలో ఎన్ఎస్ఎస్ ప్రోగ్రాం ఆఫీసర్ డా.సర్వారావు, ఉన్నత భారత్ అభియాన్ కోఆర్డినేటర్స్ శరత్ చంద్ర, సీతారామవర్మ, శ్రీనివాసరావు, 'బాల స్వేచ్ఛ' రూపకర్త వంశీ, జిల్లా ఉన్నత పాఠశాల ప్రధానోపాధ్యాయులు సౌభాగ్యలక్ష్మి, అధ్యాపకులు 'బాలస్వేచ్ఛ' వాలంటీర్స్ అంజలి, జాహ్నవి, మనోహర్, ఇతర ఎంవిజిఆర్ విద్యార్థులు పాల్గొన్నారు. ఎన్ఎస్ఎస్ ద్వారా గ్రామాలకు వెళ్లి సేవలందిస్తున్న విద్యార్థులను ఎంవిజి ప్రెసిడెంట్ డా.కె.వి.ఎల్.రాజు ఆభినందించారు.

Published in Saakshi Newspaper, Vizianagaram

ప్రభుత్వ పాఠశాలల్లో మెరుగైన బోధన

డెంకాడ: ప్రభుత్వ పాఠశాలల్లో మంచి నైపుణ్యం కలిగిన ఉపాధ్యాయులు ఉన్నారని, ప్రమాణాలతో కూడిన విద్యను బోధిస్తున్నారని చింతలపలన ఎంపీజిఆర్ ఇంజనీరింగ్ కళాశాల డైన్ ప్రిన్సిపాల్ వైఎంసీ శేఖర్ అన్నారు. కళాశాల ఎన్ఎస్ఎస్ వలంటీర్లు రఘుమండలో వారం రోజుల పాటు నిర్వహించిన సేవా శిబిరం గురు వారంతో ముగిసింది. ఈ సందర్భంగా ఏర్పాటుచేసిన సభలో ఆయన మాట్లాడారు. ప్రభుత్వ పాఠశాలల్లో చదివే విద్యార్థులు చదువులో ప్రతిభ చూపడంతో పాటు చలాకీగా ఉంటారన్నారు. మార్కులు కంటే వ్యక్తిత్వ వికాసం కీలకమన్నారు. వారం రోజులు పాటు జరిగిన పలు కార్యక్రమాల్లో ప్రభుత్వ ఉన్నత పాఠశాల విద్యార్థులకు వ్యాసరచన, పాటలు, నృత్యం, కబడ్డీ, రంగోలి, వాలీబాల్, పరుగు పందెం తదితర పోటీలు నిర్వహించారు. దీనిలో ప్రతిభ కనబరిచిన విద్యార్థులకు బహుమతులు అందజేశారు. ఉన్నత భారత్ అభియాన్ ప్రాజెక్టులో భాగంగా కన్వూటర్ ఇంజనీరింగ్ విద్యార్థులు తయారు చేసిన బాల స్వేచ్ఛ అనే ప్రత్యేక సాఫ్ట్ వేర్తో కూడిన రాసబెత్తె ఆధారిత కన్వూటర్లకు జిల్లా పరిషత్ ఉన్నత పాఠశాలకు డైన్



కార్యక్రమంలో మాట్లాడుతున్న డైన్ ప్రిన్సిపాల్ వైఎంసీ శేఖర్

ప్రిన్సిపాల్ శేఖర్ అందజేశారు. 'నిరుద్యోగ యువతకు నైపుణ్యాభివృద్ధి' అనే అంశంపై జీఎంఆర్ వరలక్ష్మి ఫౌండేషన్ ద్వారా అవగాహన కల్పించారు. జీఎంఆర్ నైపుణ్యాభివృద్ధి సంస్థ కోఆర్డినేటర్ శ్రీనివాస్ ప్రభుత్వ ప్రోత్సాహంతో నిర్వహిస్తున్న పలు ఉచిత శిక్షణలను వివరించారు. కార్యక్రమంలో కళాశాల ప్రిన్సిపాల్ కేవీఎల్ రాజు, హెచ్ఎం సౌభాగ్యలక్ష్మి, ఎన్ఎస్ఎస్ పీవో సర్వారావు, ఉన్నత భారత్ అభియాన్ కోఆర్డినేటర్ శరత్చంద్ర, సీతారామవర్య, శ్రీనివాసరావు తదితరులు పాల్గొన్నారు.

సాక్షి Fri, 14 February 2020 <https://epaper.sakshi.com/c/48998799>

Published in Vaartha Newspaper, Vizianagaram

ఎంవిజిఆర్ ఉన్నత భారత్ అభియాన్

విజయనగరం, ఫిబ్రవరి 13 ప్రభాతవార్త :

స్థానిక ఎంవిజిఆర్ ఇంజనీరింగ్ కళాశాల ఎన్.ఎస్.ఎస్ విభాగం ఆధ్వర్యంలో డెంకాడ మండలం రఘుమండ గ్రామంలో వారం రోజుల పాటు ఎన్.ఎస్.ఎస్. ప్రత్యేక శిబిరం నిర్వహించారు. ఈ సందర్భంగా ఎన్.ఎస్.ఎస్ ప్రత్యేక శిబిరం చివరి రోజున రఘుమండ గ్రామంలోని నిరుద్యోగ యువతకు నైపుణ్యాభివృద్ధి అనే అంశంపై జి.ఎం.ఆర్ వరలక్ష్మి ఫౌండేషన్ ద్వారా అవగాహన కల్పించారు. జి.ఎం.ఆర్. నైపుణ్యాభివృద్ధి సంస్థ కోఆర్డినేటర్ శ్రీనివాస్ మాట్లాడుతూ ప్రభుత్వ ప్రోత్సాహంతో నిర్వహించబడిన ఈ ఉచిత శిక్షణ తరగతులను యువతకు వివరించారు. అందుబాటులో ఉన్న అవకాశాలను వినియోగించుకోవాలని కోరారు. గత రెండు రోజులుగా పాఠశాల విద్యార్థులకు వ్యాసరచన, వక్రత్వం, పాట, నృత్యం, కబడ్డీ, రంగోలి, వాలీబాల్, పరుగు పందెం వంటి వివిధ పోటీలను నిర్వహించి విజేతలకు బహుమతులు అందజేశారు. ఈ కార్యక్రమంలో పాఠశాల ప్రధానోపాధ్యాయురాలు సౌభాగ్యలక్ష్మి, ఎన్.ఎస్.ఎస్ ప్రత్యేక పొగ్రాం ఆఫీసర్ సర్వారావు, ఉన్నత భారత్ అభియాన్ కోఆర్డినేటర్ శరత్ చంద్ర, సీతారామ వర్య, శ్రీనివాసరావు, బాల స్వేచ్ఛ రూపకర్త వంశీ, ప్రిన్సిపాల్ కె.వి.ఎల్.రాజు తదితరులు పాల్గొన్నారు.

వార్త Fri, 14 February 2020 <https://epaper.vaartha.com/c/49091156> 

Published in Surya Newspaper, Vizianagaram

తెలిపారు.

ఎంవిజిఆర్ ఆధ్వర్యంలోనిరుద్యోగ యువతకు నైపుణ్యాభివృద్ధిపై అవగాహన



డెంకాడ (మేజర్ స్కూస్) :

స్థానిక ఎంవిజిఆర్ ఇంజనీరింగ్ కళాశాల ఎన్ఎస్ఎస్ విభాగం ఆధ్వర్యంలో డెంకాడ మండలం రఘుమండ గ్రామంలో వారం రోజులపాటు ఎన్ఎస్ఎస్ ప్రత్యేక శిబిరం నిర్వహించారు. ఈ సందర్భంగా ఎన్ఎస్ఎస్ ప్రత్యేక శిబిరం చివరి రోజున రఘుమండ గ్రామంలోని నిరుద్యోగ యువతకు నైపుణ్యాభివృద్ధి అనే అంశంపై జిఎంఆర్ వరలక్ష్మి ఫౌండేషన్ ద్వారా అవగాహన కల్పించారు. జిఎంఆర్ నైపుణ్యాభివృద్ధి సంస్థ కోఆర్డినేటర్ శ్రీనివాస్ మాట్లాడుతూ ప్రభుత్వ ప్రోత్సాహంతో నిర్వహించబడుతున్న ఉచిత శిక్షణా తరగతులు గురించి యువతకు వివరించారు. అందుబాటులో ఉన్న అవకాశాలను వినియోగించుకోవాలని కోరారు. ఎంవిజిఆర్ కాలేజీ నిర్వహిస్తున్న ఉన్నత భారత్ అభియాన్ ప్రాజెక్టులో భాగంగా కంప్యూటర్ ఇంజనీరింగ్ విద్యార్థులు తయారుచేసిన 'బాల స్వేచ్ఛ' అనే ప్రత్యేక సాఫ్ట్వేర్తో కూడిన 'రాస్ బెర్రిపై' ఆధారిత కంప్యూటర్లను జిల్లా పరిషత్ ఉన్నత పాఠశాలకు వైస్ ప్రెసిసిపాల్ డా.వై.ఎం.సి. శేఖర్ అందజేశారు. గత రెండు రోజులుగా పాఠశాల విద్యార్థులకు వ్యాసరచన, వక్రత్వం, పాటలు, నృత్యం, కబడ్డీ, రంగోలి, వాలీబాల్, పరుగు పందెం వంటి వివిధ పోటీలను నిర్వహించి విజేతలకు బహుమతులు అందజేశారు. వైఎంసి శేఖర్ విద్యార్థులను ఉద్దేశించి మాట్లాడుతూ ప్రైవేటు పాఠశాలలతో పోలిస్తే ప్రభుత్వ పాఠశాలలోనే విద్యార్థులకు మెరుగైన అధ్యాపకులు అందుబాటులో ఉంటారని వెల్లడించారు. ప్రభుత్వం స్కూల్లో విద్యార్థులు చదువుతో పాటు ఆటలు వంటివి ఉండడం చేత ఇతరుల కంటే మెరుగైన మానసిక వికాసం, ఎవరితోనైనా నిర్భయంగా మాట్లాడే చలాకీతనం ఉంటుందని, మార్కుల కంటే ఇటువంటి వ్యక్తిత్వ అభివృద్ధి అందరికీ అవసరం అని తెలియజేశారు. పాఠశాల ప్రధానోపాధ్యాయురాలు సౌభాగ్యలక్ష్మి మాట్లాడుతూ ఎన్ఎస్ఎస్, ఎన్సీసీ వంటి కార్యక్రమాలు ద్వారా విద్యార్థులు సమగ్రాభివృద్ధి పొందుతారని అన్నారు. తమ పాఠశాల ఆవరణలో ఎన్ఎస్ఎస్ శిబిరం నిర్వహించి విద్యార్థులకు తోడ్పడేలా కంప్యూటర్లను అందించినందుకు ఎంవిజిఆర్ యాజమాన్యానికి కృతజ్ఞతలు తెలిపారు. ఈ ఎన్ఎస్ఎస్ ప్రత్యేక శిబిరంలో ఎన్ఎస్ఎస్ ప్రోగ్రాం ఆఫీసర్ డా.సర్వారావు, ఉన్నత భారత్ అభియాన్ కోఆర్డినేటర్స్ శరత్ చంద్ర, సీతారామవర్య, శ్రీనివాసరావు, 'బాల స్వేచ్ఛ' రూపకర్త వంశీ, జిల్లా ఉన్నత పాఠశాల ప్రధానోపాధ్యాయులు సౌభాగ్యలక్ష్మి, అధ్యాపకులు 'బాల స్వేచ్ఛ' వాలంటీర్స్ అంజలి, జాహ్నవి, మనోహర్, ఇతర ఎంవిజిఆర్ విద్యార్థులు పాల్గొన్నారు. ఎన్ఎస్ఎస్ ద్వారా గ్రామాలకు వెళ్లి సేవలందిస్తున్న విద్యార్థులను ఎంవిజి ప్రెసిసిపాల్ డా.కె.వి.ఎల్.రాజు అభినందించారు.

Published in Sky Line Newspaper, Visakhapatnam

MVGR's unnat bharat abhiyaan



**By Our Staff Reporter
Vizianagaram, Feb 13:**

The NSS Unit of MVGR College of Engineering has conducted a week-long "special camp" at Raghumanda Village, Denkada Mandal.

As part of the NSS special camp, unemployed youth in Raghumanda village were educated by the GMR Varalakshmi Foundation on the subject of "Vocational Skill Development". Sri Srinivasa Rao of GMR's skill development institute urged the youth to make use of the available opportunities.

In addition to this under "Unnat Bharat Abhiyan" project, MVGR's Computer Engineering students have developed "RaspBerry Pi" based computers with special software called "Bala Swechha". Vice Principal, Dr. YMC Shekhar handed over these systems to Raghumanda's Zilla Parishad High School. Over the past two days, NSS volunteers have organised various competitions to school children such as Essay writing, JAM, Singing, Dance, Kabaddi, Rangoli, Volleyball, Running race etc and prizes were distributed to the winners. Speaking to students of ZPHS, Dr. YMC Shekhar garu said that teaching faculty

in government schools are more qualified and accessible to students compared to their counterparts in private schools. He urged students to make better use of their availability. He also said that unlike students of corporate schools, public school students have less mental stress thanks to the balance in studies and sports. He said that participation in sports will enrich students' personality, it also gives them confidence to face challenges and ability to speak boldly. ZPHS Head Mistress Mrs. Sowbhagya Lakshmi Garu, said that activities like NSS and NCC will help students in allround development. She also thanked MVGR management for hosting the NSS camp in the school premises and for providing computers.

NSS program officer Dr. Sarva Rao, Unnat Bharat Abhiyaan coordinators Sarath Chandra, Sita Rama Varma, Dr. Srinivas Rao, "Bala Swechha" developer Vamsi, ZPHS Head mistress Mrs. Saubhagya Lakshmi, "Bala Swechha" Volunteers Anjali, Jahnvi, Manohar, NSS volunteers have participated in the special camp. MVGR Principal Dr. KVL Raju congratulated the students for their enthusiastic participation.

Published in Indian Express Newspaper, Visakhapatnam

MVGR skill development at NSS camp

EXPRESS NEWS SERVICE

@ Visakhapatnam

Unemployed youth in Raghumanda village were educated by the GMR Varalakshmi Foundation on the 'Vocational Skill Development', as a part of the week-long NSS special camp by MVGR College of Engineering. In addition, under 'Unnat Bharat Abhiyan' project, MVGR's Computer Engineering students have developed "RaspBerry Pi"-based computers with special software called "Bala Sweccha".

Vice principal YMC Shekhar handed over the systems to Raghumanda's Zilla Parishad High School (ZPHS). Over the past two days.



INDIAN EXPRESS

Fri, 14 Feb
<https://epi>



Awareness Program on “International Yoga Day” on 21st June, 2018

In view of the International Yoga Day, the MVGR-NSS Unit has successfully conducted “Yoga and Meditation Awareness Campaign” on 21-06-18 at 9.30 AM to 12.30 PM in the Seminar Hall, Civil Engineering Block, MVGR College of Engineering. The President of the function Dr. K.V.L.Raju, Principal, MVGRCOE has inspired the students by sharing his own experiences about the habit of Yoga and how this habit contributes to happiness and success of humanity. Moreover, he mentioned about the importance of Yoga Asanas, pranayama and other concentration techniques in Yoga. In addition to this, he quoted that practicing Yoga can improve memory power as well as a balance of clarity and tranquility of the mind also can be accomplished. It gives efficiency, rapidity, and energy to respond to the outer world. He also said that the effect of Yoga is not only on the inherent personality, but the outer look of the person also becomes more attractive, powerful and happy with the practice of Yoga.

The Chief Guest Sri Ch. Sri Krishna Guruji, Professor & Yoga Trainer from International Institute of Yoga Research & Training, YOGA CONSCIOUSNESS TRUST, Bhemili spoke about various methods of Yoga practices with live demonstration to the students. He trained all the students’ participants with simple Yoga postures. He enlightened the participants by mentioning that Yoga is a Technique, Skill, and Art to develop human being in the path leading to perfection, happiness & state of wellbeing and also interacted with the students and gave nice inputs on the topic of “MIND MANAGEMENT”. There were about 100 students participated in the International Yoga Day Celebrations.



Photo gallery of Principal, Chief Guest and students postures during Yoga Sessions

Medical Camp on the Occasion of 68th Birth Anniversary of Late Dr. P. Ananda Gajapathi Raju on 17th July, 2018

On the occasion of 68th Birth anniversary of Dr. P. Anand Gajapathi Raju garu, NSS unit of Maharaj Vijayaram Gajapathi Raj College of Engineering has conducted Medical Camp and blood donation camp for the benefit of social community. Program Chief Guest MANSAS Trust Executive board member Smt. P. Adithi Gajapathi Raju, MVGR College Principal Dr.K.V.L.Raju have inaugurated the blood donation camp with the voluntary participation of 300 students and donated 300 units of blood. Followed by the another event at Denkada Mandal, Boddavalasa Village, Medical camp was inaugurated by MANSAS Trust Correspondent Dr. D.R.K.Raju and Dr. Ch Purnachandra Rao, Assistant Principal, Rs. 10,000/- worth medicines were distributed to the needy people at Boddavalasa Village. After that eve check-ups and general treatment for the villagers were planned. Followed by “Vananam-Manam” Plantation programme, conducted at boddavalasa, participants in this Program Smt. P.Leela Gajapathi Raju, NSS P.O. Dr. B.Sarva Rao, Dr. Palavalasa Sreenivasa Rao, Boddavala Sarpanch Smt. M. Lakshmi has graced the occasion.



116th Birth Anniversary Celebrations of Late Dr. P V G Raju (founder of MANSAS Trust) on 17th July, 2018

On the occasion of Dr. P Alakanarayana Gajapathi Raju garu founder of MANSAS trust, “116th Birth Anniversary various social activities have conducted in MVGR College of Engineering under NSS Unit. Firstly Blood Donation Camp in association with MIMS College was conducted in morning session. Dr. YMC Sekhar, Vice-Principal inaugurated the blood donation Camp. Nearly 110 Units of blood donated by student volunteers. After that Dr. Chandrasekhar has delivered expert lecture on “Health & Nutrition” for the students. Many students & faculty were actively participated in this seminar and got exposure on importance of health for better performance in working environment. Afternoon, Distribution of school benches to deaf and dumb school was conducted. Chief Guest & MANSAS Chairman Sri. P. Ashok Gajapathi Raju and his wife P Suneela Gajapathi attended and donated 25,000/- cheque to the management of Deaf and Dumb school towards expenditure. After that, school bags and books were distributed to 72 students at primary school, chintalavalasa to promote primary education. Dr. P. Rangaraju, Dr. PVN Kanchana, MIMS Medical Officer, Sri. D. Giribabu, PRO, NSS PO Dr. B.Sarvarao, Dr. Srinivasa Rao and NSS volunteers attended the program to make it a grand success.



Swatch Bharath Awareness Camp on 22nd September, 2018.

MVGR college of engineering NCC and NSS units have conducted a “SWACCH BHARATH “ campaign to create massive awareness among public with the objective of clean and green which is inaugurated by the chief guest DR.POORNA CHANDAR RAO garu, dean establishment. The campaign is conducted in our adopted village BODDAVALASA, DENKADA mandal. The campaign is all about to create awareness among the people on cleanliness, health issues, Around 100 students were actively participated and taken initiation to clean all the surrounding and made rally with slogans to avoid ODF(Open Defecation), to prevent viral diseases from surroundings .Ex-Sarpanch Mopada Lakshmi garu,NSS P.O.DR.Saravarao garu ,Panchayath Secretary Venkata Rao garu NCC lieutenant A.Ramachandra Rao garu Associate Professor DR.Paalavalsa Sreenivasa Rao garu has taken part in this event. With the people coordination the campaign has been made successful.



HEALTH AND HYGIENE-BREAST CANCER awareness campaign on 29th September, 2018.

MVGR college of engineering NSS unit & WOMEN'S EMPOWERMENT CELL jointly conducted a campaign in adopted village boddavalasa DENKADA MANDAL to create awareness on HEALTH AND HYGIENE BREAST CANCER of women's which is inaugurated by the DR.Y.M.C. SHEKAR garu (Vice-principal) and the same program inaugurated by M.P. D .O . smt G.S.NIRMALA DEVI garu in aakulapeta village DENKADA MANDAL. She says that many government health schemes are there to utilize public at a free of cost and she motivated people to utilize all the health schemes for good health. The campaign is all about to create awareness among the people specifically for women on health issues, girl education and Students played a role play on breast cancer. Students have been divided into groups and knocked the door of every house to create awareness on BREAST CANCER and problems during MENSTRUATION PERIOD and how to use sanitary napkins during periods. Around 100 students of the college has stood up for this event. P.Appanarayana garu ZPTC DENKADA MANDAL, WEC conveynor DR.M.S. KAMALA KUMARI garu, NSS P.O.DR.SARVARAO garu ,DR.PAALAVALLASA SREENIVASRAO associate professor, V.JYOTHI garu coordinator of WEC, M.B.RANI garu, N.DIVYA garu ,M.CHANDRA SHEKAR garu, EX-Sarpanch MOPADA LAKSHMI garu has taken part in this event. With the people coordination the campaign has been made successful.



Women Empowerment Workshop & Rally Photos

SWACCH BHARATH CAMPAIGN (Celebrations of 150th Birth Anniversary of Mahatma Gandhi) on 02nd October, 2018

As a part of Smart Ward Smart Village adoption program, MVGR NSS & NCC Units jointly conducted “SWACCH BHARATH CAMPAIGN“ program on 2nd October 2018 in Boddavalasa Village on the occasion of Celebrations of 150th Birth Anniversary of Mahatma Gandhi.

With the inspiration of Mahatma Gandhi NSS & NCC units jointly organised Swachh Bharat program “it’s our responsibility to keep our premises clean so don’t feel shame to sweep” are the words said by MK Gandhi. We cleaned our college surroundings. We students went door- to-door and acknowledged village community said about the importance of using toilets to the people in our adopted village. We also promised them some amount for building toilets. We are wishing to see a clean India. We also did campaigning with the slogans “SWACHHATHA HI SEVA”.

We have created massive awareness among the children and youth about Swachhata, Health awareness, Clean and Green. Program was inaugurated by DR.POORNA CHANDAR RAO garu Dean, Establishment, Dr.S.Mohan Kumar, Dean, Student Affairs. Around 100 student volunteers took initiation to clean the surrounding and also conducted a massive rally by raising slogans on health literacy, Digital literacy and Adult Education for better living standards. Sarpanch Smt.Mopada Lakshmi, NSS P.O.DR.Sarava Rao, Panchayath Secretary Venkata Rao, NCC lieutenant A.Ramachandra Rao, DR.Paalavalsa Sreenivasa Rao have actively involved in the success of the event.



Swachhata Campaign in the village

National Library Week Celebrations (14-11-2018 to 20-11-2018) on 14th November, 2018

As a Part of National Library week celebrations, MVGR College of Engineering(A), under the Unnat Bharat Abhiyan Project organized an event at Akulapeta Village, Vizianagaram and donated books worth of Rs. 10,000 to the village library. On this occasion Chief Guest sri. Datti Appala Naidu, Social reformer and President, Mana Grandalayam, spoken and urged the school children and youth to keep goals and to achieve those they have to utilize the resources available in the libraries which enrich in updating the knowledge. In this event, Dr. B. Sarva Rao, Nodal Officer, UBA, ZPTC Sri. P. Appala Narayana, Panchayat Secretary Sri. H. Tulasi Rao, Head Master Sri. S. Narisimham Murthy, Librarian, MVGR College Sri.K. Umamahesh Yadav, UBA Coordinator Sri. M.Chandra Sekhar, Students and Villagers were present.



Observation of World Environmental Day on 05th June, 2017

World Environmental Day was celebrated on June 5th with the theme of “SEVEN BILLION DREAMS; ONE PLANET; CONSUME WITH CARE” at MVGR College of Engineering campus by planting many tree saplings. As a part of this event, College has planned to implement various green technologies within the campus.

On this occasion, Principal, Dr KVL Raju mentioned that rapidly Increasing economic activity in order to improve the standard of living is contributing enormously to bring down the quality of life in terms of health, environment and access to food, energy and water. Moreover, natural resources like water, air, soil and energy are the worst hit among the other things as a result of our unsatisfied quest for exploring various avenues for the same. In addition to this, exponential growth in population, changing diets, proportionate food production and energy intensive human practises are only adding to and compounding the pressure on our access to clean and safe Environment. Therefore, it is imperative that we should work towards developing and deploying technologies and also coping-up with emerging trends in our endeavour of sustainable practices to conserve natural resources.



A team of faculty and NSS student volunteers from all departments joined hands for this green movement on the occasion of **5th June 2017**. The program started with a green rally which was initiated by our honorable Principal Dr.K.V.L.Raju, where the students participated with boundless energy and enthusiasm.

From there we made our journey towards nearby village Boddavalasa where honorable Village Sarpanch planted the first sapling at primary school and gave a message to students and public that “Plants absorbs all kinds of pollution and give fresh oxygen”. With this message, volunteers were more motivated and made this green movement a grand success. Then student volunteers planted about 50 saplings in the primary school surroundings. NSS program officer Dr.B.Sarva Rao distributed about 45 flowering plants to the interested household members for planting saplings at the respective houses and conveyed the importance of plantation for better society.

Essay Competition To Students On Yoga And Its Significance On Human Health on 20th June, 2017

The NSS unit conducted Essay writing competition on “Yoga and its significance in the human health” on 20-06-17. There were about 35 students participated in the competition. Prizes were distributed to the winners on the International Yoga Day on 21st July 2017.



Students Writing Essay Competition

Awareness Program on International Yoga Day on 21st June, 2017



In view of the International Yoga Day, the MVGR-NSS Unit has successfully conducted “Yoga and Meditation Awareness Campaign” on 21-06-17 at 9.30 AM to 12.30 PM in the Seminar Hall, Administrative block, MVGR College of Engineering. The President of the function Dr. K.V.L.Raju, Principal, MVGRCOE has inspired the students by sharing his own

experiences about the habit of Yoga and how this habit contributes to happiness and success of humanity. Moreover, he mentioned about the importance of Yoga asanas, pranayama and other concentration techniques in Yoga. In addition to this, he quoted that practicing Yoga can improve memory power as well as a balance of clarity and tranquility of the mind also can be accomplished. It gives efficiency, rapidity, and energy to respond to the outer world. He also said that the effect of Yoga is not only on the inherent personality, but the outer look of the person also becomes more attractive, powerful and happy with the practice of Yoga.

The Chief Guest Sri Shasi Bhusan Guruji, Yoga Trainer from Sri Satya Sai Dyanamandali, Vizianagaram spoke about various methods of Yoga practices with live demonstration to the students. He trained all the students’ participants with simple Yoga postures. He enlightened the participants by mentioning that Yoga is a Technique, Skill, and Art to develop human being in the path leading to perfection, happiness & state of well being. Another guest, Smt. Aruna interacted with the students and gave nice inputs on the topic of “MIND MANAGEMENT”. There were about 100 students participated in the International Yoga Day Celebrations.



Further, the NSS unit conducted Essay writing competition on “Yoga and its importance in the human life” on 20-06-17. There were about 20 students participated in the competition.

Dr. B.Sarva Rao, NSSPO, concluded the session with vote of thanks by expressing deep sense of gratitude to the management of MVGR for supporting the NSS unit with all necessary requirements. He also expressed sincere thanks to the Chief Guest from Sri Shasi Bhusan Guruji, Yoga Trainer from Sri Satya Sai Dyanamandali, Vizianagaram for spending their valuable time to the institute and students to bring awareness on these vital topics. Moreover, he respectfully acknowledged the encouragement and guidance given by the MVGRCOE Management & JNTU-Kakinada authorities. Finally, he thanked all the staff and students for their active participation and successful completion of the program.

Literacy Awareness To School Children And Distribution Of Sports Kits To Schools on 17th July, 2017

NSS Unit of MVGR College of Engineering has celebrated the occasion of the Birth Anniversary of Dr. P.Ananda Gajapathi Raju garu, past Chairman of MANASAS Trust, Vizianagaram. Vice Principal Prof. Ramachandra Raju addressed the students about the importance of Literacy Education to school children. Then he has distributed Sports kits to both Chintalavalasa and Boddavalasa UP School. Sri. Eswara Rao garu school HM appreciated and thanked the college students and volunteers to support the cause of school children.



Published in Eenadu newspaper, Vizianagaram



ప్రాణాయామం చేస్తున్న విద్యార్థులు

ఎంపీజీఆర్ కళాశాల(డెంకాడ), హన్మిట్ట: యోగా అనేది జీవన ప్రక్రియని, విద్యార్థుల యే సుందర ప్రతి ఒక్కరూ దీన్ని అలవాటుగా మార్చుకోవాలని సత్యసాయి ద్వానమంది యోగా గురువు శశిమాచలం అన్నారు. దీనివలన ఎంపీజీఆర్ అంబేద్కర్ కళాశాలలో అంతర్జాతీయ యోగా దినోత్సవాన్ని బుధవారం మనంగా నిర్వహించారు. కార్యక్రమాలలో ముఖ్యఅతిథిగా విచ్చేసిన ఆయన మాట్లాడుతూ యోగా శరీరాన్ని మనస్సును, ఆత్మని ప్రశాంతంగా ఉంచుతుంది అన్నారు. ప్రధానాచార్యులు కె.పి.ఎల్.రాజు మాట్లాడుతూ యోగాసనాలు చేయడం ద్వారా సంపూర్ణ ఆరోగ్యం లభిస్తుంది అన్నారు. సహాయ ప్రధానాచార్యులు సీహెచ్.పూర్ణచంద్రారావు, డి. ప్రధానాచార్యులు రామచంద్రరాజు, వై.ఎ.సి.శేఖర్, పి. రంగరాజు, సీహెచ్.పూర్ణచంద్రారావు, డి.ఎ.వె.శ్రీనివాసరావు, ఎంపీఎస్.పీ.వీ. దీనివల్ల తదితరాలు పాల్గొన్నారు.

యోగాను అలవాటు చేసుకోవాలి

ఘనంగా అంతర్జాతీయ యోగా దినోత్సవం

నాలుగు సార్లు చేయించారు. ఎంపీఎస్.పీ.వీ. వై.నరేంద్రుడు, హార్దీ అధ్యక్షులు వంటివూ పాల్గొన్నారు. గౌరవనీయులు పాఠశాలలో విద్యార్థులకు యోగా ప్రాముఖ్యత వివరించి కిల్లంపే సాధన చేయించారు. కార్యక్రమంలో ఉపాధ్యక్షుడు పి.శ్రీనివాసరావు, కార్యదర్శి కె.శివరామ్మయ్య, అంగ్ల అధ్యాపకులు డి. హరిదాసు, శ్రీనివాసం అధికారి ప్రశాంతిదాసు, విద్యాధిపతులు రాజనీదాసు, రామారావు, శ్రీకేండ్ల, నర్సింహం, అధ్యాపకులు నాగపతి, పాల్ తదితరులు పాల్గొన్నారు.

పాఠశాలలో యోగా దినోత్సవం

మోసాడ/రఘుమండ(డెంకాడ) హన్మిట్ట: మండలంలోని పలు పాఠశాలల్లో అంతర్జాతీయ యోగా దినోత్సవాన్ని బుధవారం మనంగా నిర్వహించారు. మోసాడ జిల్లా ఉన్న పాఠశాల, రఘుమండ వద్ద ఉన్న ఆమరావతి ప్రైవేటు పాఠశాలలో విద్యార్థులు చేసిన సాధన ఆకట్టుకుంది. సత్యసాయి ద్వానమంది గురువు శశిమాచలం అన్నారు. ప్రాముఖ్యతను విద్యార్థులకు వివరించారు.

డెండ్ రమురాం, వ్యాయామ అధ్యాపకుడు ఈ వెంటరావు, ప్రధాన అధ్యాపకులు బంధువు ప్రధానాచార్యులు డి.కృష్ణారావు, అధ్యాపకులు ఆర్.పి.రమణమూర్తి, త్రినాథరావు, వెంకటేశ్వర్తి తదితరులు పాల్గొన్నారు. పి.డి.అగ్రహారం ప్రాథమిక పాఠశాల ప్రధానాచార్యులు డెక్క, వెంకటరమణ విద్యార్థులకు యోగా ప్రాధాన్యత వివరించారు. స్థానిక విశేషానంద యువ జన సేవా సంఘం అధ్యక్షులు ప్రపంచ యోగా దినోత్సవాన్ని నిర్వహించగా కార్యక్రమంలో ఆయన పాల్గొని యోగా సనాన సాధన ఆరోగ్యనికీ ఎలా ఉపయోగపడుతుంది తెలియజేశారు. కార్యక్రమంలో ఎన్.వై.సి. కార్యకర్త జమ్మి నారాయణరావు, యోగా శిక్షకుడు ఉపేంద్ర, యువజన సంఘం అధ్యక్షుడు డి.రామారావు తదితరులు పాల్గొన్నారు. అలాగే, రోజూ ప్రశం తప్పకుండా యోగా చేయడం వల్ల మానవాళికి ఎంతో ఉపయోగం ఉంటుంది అన్న పాఠశాల ప్రధానాచార్యులు ఆలోచన రావు అన్నారు. బుధవారం ఆయన విద్యార్థులతో యోగాసాధన చేయించారు. కార్యక్రమంలో వ్యాయామ ఉపాధ్యాయులు స్థానిక తదితరులు పాల్గొన్నారు.



డెంకాడ మండలం గిరిగావిలిలో యోగా చేస్తున్న ఉన్నారు

సీల్వం శాస్త్రి, లక్ష్మి, శ్రీధర్ తదితరులు పాల్గొన్నారు. **పూనపాటిరేగే మండలంలో..** వెంకటాచలం(పాటిరేగే), హన్మిట్ట. మండలంలోని పలు ప్రభుత్వ పాఠశాలల్లో అంతర్జాతీయ యోగా దినోత్సవం చేపడతూ బుధవారం మనంగా జరిగాయి. వెంకటాచలం, మైపు జిల్లా ఉన్న పాఠశాల విద్యార్థులు యోగాసనా ఆకట్టుకున్నారు. వేరాపురం ప్రాథమిక పాఠశాల

Published in Andhra Jyothi newspaper, Vizianagaram

యోగాతో సంపూర్ణ ఆరోగ్యం

- మిమ్మ డీన్ నారాయణరాజు
- ఎంపీజీఆర్, మిమ్మ వైద్య కళాశాలలో ఘనంగా యోగా దినోత్సవం



మిమ్మలో ఆసనాలు చేస్తున్న వైద్యవిద్యార్థులు

నెల్లిమర్ల : యోగాతోనే సంపూర్ణ ఆరోగ్యం పొందవచ్చని మిమ్మ డీన్ డి.వి.వి. నారాయణరాజు అన్నారు. బుధవారం అంతర్జాతీయ యోగా దినోత్సవాన్ని పురస్కరించుకుని మిమ్మ వైద్య కళాశాలలో వైద్య విద్యార్థులు యోగాసనాలు చేశారు. ఈ సందర్భంగా ఆయన మాట్లాడుతూ యోగా సనాలు చేయడం ద్వారా నిద్రాహీనత పెరిగి మానసిక ఒత్తిడి దూరమవుతుందని అన్నారు. ప్రస్తుత పరిస్థితుల్లో ఎటువంటి రోగాలనైనా యోగాతో నివారించే అవకాశం ఉందన్నారు. ఈ కార్యక్రమంలో మిమ్మ వైద్య అధికారి వెంకట్రావు, ప్రెసిడెంట్ కె. లక్ష్మి కుమార్, సూపరింటెండెంట్ సి.రఘురాం, పి.డి. వెంకటరావు, తదితరులు పాల్గొన్నారు. అలాగే స్థానిక ప్రభుత్వ జూనియర్ కళాశాలలో యోగా దినోత్సవాన్ని మనంగా నిర్వహించారు. ఈ కార్యక్రమంలో

జనీషాన్ ప్రెసిడెంట్ డి.కృష్ణారావు, అధ్యాపకులు ఆర్.పి. రమణమూర్తి, త్రినాథరావు, వెంకటేశ్వర్తి, పి.డి. వీ. రామారావు తదితరులు పాల్గొన్నారు.

డెంకాడ: మండలంలోని చింతలవల వద్ద గల ఎంపీజీఆర్ కళాశాలలో బుధవారం అంతర్జాతీయ యోగా దినోత్సవం మనంగా నిర్వహించారు. ఈ కార్యక్రమానికి ముఖ్య అతిథిగా శ్రీ సత్యసాయి ద్వానమంది యోగా జీవర్ శశిమాచలం రావు పాల్గొని మాట్లాడుతూ యోగా అనేది ఒక జీవన ప్రక్రియ అని, విద్యార్థులకు దశ సుందర ప్రతి ఒక్కరూ జీవనంపై అలవాటుగా మార్చుకోవాలన్నారు. యోగా ప్రక్రియ మొత్తం 8 దశలలో ప్రజలు విరివిగా వాడడం జరుగుతుందని దీనిలో ప్రధానమైనది ప్రాణాయామం అని తెలిపారు. కళాశాల ప్రెసిడెంట్ కేపీఎల్ రాజు మాట్లాడుతూ యోగా చేయడం వలన మనస్సు ప్రశాంతంగా ఉంటుందని తెలిపారు. ఈ కార్యక్రమంలో కళాశాల అసిస్టెంట్ ప్రెసిడెంట్ సీహెచ్. సర్దర్ చంద్రారావు, వైస్ ప్రెసిడెంట్ రామచంద్రరాజు, శేఖర్, శ్రీనివాసరావు, హెచ్.డి.లు, విద్యార్థులు పాల్గొన్నారు.



ఎంపీజీఆర్లో యోగా చేస్తున్న విద్యార్థులు



యోగా ఆంగ్ల అక్షరాల రూపంలో విద్యార్థులు



Swachh Bharath Campaign on 05th August, 2017

To impart Swachhatha in livelihood and health consciousness, this eventually promotes good culture in the society said by Dr.K.V.L.Raju, Principal, MVGR College of Engineering.

As a part of smart ward & smart village program, taking initiative in order to promote healthy environment and cleanliness in the premises of their livelihood. We have organized Swachh Bharath rally and awareness camp at Chintalavalasa & Boddavalasa. A Team of 40 NSS volunteers and NSS Program Officer, Dr.B.Sarva Rao of MVGR College have participated in this event, where the roads were cleaned and the dustbins were arranged to collect the waste from their houses and dispose at a common point for further treatment. We have created massive awareness among the village people of our neighboring villages Chintalavalasa. They were aware of making their surroundings clean in order to be free from the bacterial and viral diseases to attain healthy life.

Our Students and staff went to primary schools and enlightened school children about the importance of Swachhata Mission and also explained how to motivate their parents towards pollution free environment with illustrations. We have selected 5 locations to create massive awareness among the people.



Swachha Bharat Awareness among primary school children



Students actively engaging cleanliness program



Students creating awareness among villagers



Students active participation in Swachhata program at MR Hospital, Vizianagaram

Swacch Bharat and Neeru Chettu on 17th February, 2017

As a part of the NSS special camp on 1st day i.e. 17-02-2018, camp was conducted at Bodadavalasa village Primary School premises. Prof.D.J.J.Raju garu, Vice-principal of MVGR College of Engineering addressed the gathering about the importance and the need for Swacch Bharat, plantation as well as youth empowerment. Youth have very good opportunities to utilize and empower themselves by imbibing latest skills. India possesses great strength of youth compared to world, we need to transform them in to right direction, then only we are successful in our part. Nearly 20 villagers, 50 volunteers were present during the camp on that day.

SWACCH BHARAT AND CLEAN AND GREEN ENVIRONMENT

MVGR NSS Unit conducted a cleaning session of school premises as well as village roads with broom sticks and all the 50 NSS Volunteers have voluntarily cleaned the entire village with the support of student volunteers. The sarpanch of village Smt.Laxmi felt very happy to be part of a team to serve their village for one week during the camp that is scheduled.

PLANTATION PROGRAM

MVGR NSS Unit conducted Plantation program during afternoon session. Nearly 50 saplings of different fruit varieties were planted in and around the village. Smt.Laxmi, village sarpanch along with the principal of MVGR College of Engg planted saplings in the school premises. NSS program officer Dr. B. Sarva Rao has explained about the importance of social service and he suggested to the public be away from the bad habits to prevent chronic diseases.



Plantation programme at Boddavalasa village

Blood Donation Camp on the Occasion of 21st Anniversary of MVGR College of Engineering on 03rd March, 2017

NSS unit of MVGR college of Engineering has conducted a blood donation camp at MVGR College with the help of MR government general hospital. MVGR college Academic Vice Principal Dr.Y M C Sekhar and Dean (Admin) Sri.P.Ranga Raju are invited as Chief guests to this camp, inaugurated and addressing the participated students in blood donation camp by Prof.YMC Sekhar garu and delivered a speech on the importance of blood donation for a social cause and motivated all the students to participate these type of social activities. Finally, appreciated NSS student volunteers and participants, more than 200 students were donated blood in this program. MVGR College Principal Dr. KVL Raju garu whole heartedly supported the blood donation camp and appreciated the efforts put forwarded by NSS Unit. NSS PO Dr. B.Sarva Rao, Associate Prof P.Srinivasa Rao and E.Kalyan have coordinated the event to make it a grand success.



Students Voluntarily Donating Blood

World Environmental Day (Plantation Programme) on 03rd March, 2016

On the occasion of World Environmental Day on June 5th 2016, our MVGR NSS unit initiated massive plantation programme at our college premises. Around 50 active volunteers planted 100 saplings at our college open ground with the motive of save environment by promoting greenery through massive plantation.



Students planting saplings



Students planting plants in ground near to sports complex.

Voluntary Service to Old age people and patients at Prema Samajam & M.R. Hospital on 03rd March, 2016

On the occasion of the Birth Anniversary of Dr.P.Anand Gajapathi Raj, our NSS unit organized Voluntray social service program to old age people and patients at Prema Samajam & M.R. Hospital on 17th July 2016. We have taken initiation to do social service to the needy people at Prema Samajam by distribution of Apples and Oranges to orphans & old age people distributed and also done swachha bharat (Clean and green program) by the students at two places Premasamajam and Govt. Hospital, VZM. All the people present in prema samajam they have expressed their utmost happiness by remembering the services of Dr. P.V.G. Raju to Vizianagaram and also shown their gratitude towards MVGR College by clapping hands.



Students with Orphans rendering service at Prema Samajam

Vanam- Manam Planation Program on 28th July, 2016

In view of A.P. Government's initiative towards "Haritha Vanam" with the theme of "Vanam-Manam", NSS Unit of MVGR College of engineering initiated plantation program on 28th July 2016 at 9.30 AM in neighboring villages of Chintalavalasa and Boddavalsa villages of Denkada Mandal of Vizianagaram District. As inspired & motivated by honorable AP CM, Sri. Nara Chandra Babu Naidu, Each individual should plant one plant saplings for a green society. A massive plantation program was conducted in the school premises, Public places and nearby play grounds in association with EENADU media group.



A team of faculty and NSS student volunteers of UG and PG courses from all departments joined hands for this green movement. The program started with a green rally which was initiated by our honorable Principal Dr.K.V.L.Raju, where the students participated with boundless energy and enthusiasm.

Student volunteers from NSS, FYFP, LEAD, also took part in the plantation program. From there we made our journey towards nearby village Chintalavalasa where honorable Principal Dr.K.V.L.Raju planted the first sapling at primary school and gave a message to students and public that "He who plant a tree plants a hope". With this message, volunteers were more motivated and made this green movement a grand success. Then student volunteers planted about 50 saplings in the primary school surroundings. NSS program officer Dr.B.Sarva Rao distributed about 110 flowering plants to the interested household members for planting saplings at the respective houses and conveyed the importance of plantation for better society. After that, The NSS team went to ACA Sports complex for plantation. They planted 150 saplings around the sports complex and the program continued till 11.30 AM. Rally being started by our honorable principal, Dr.K.V.L Raju.

Green walk in our green college towards making our villages further green.



The green army marching.



Our first plant being planted by our hon. Principal Dr.K.V.L.Raju and other guests.



Students involved in planting.

Financial Literacy Program (19-12-2016 to 21-01-2017) on 19th December, 2016

In view of A.P. Government's initiative towards "Digital Literacy on Cashless Transactions" with the theme of "Financial Literacy program", NSS Unit of MVGR College of engineering initiated awareness program on 19th Dec 2016 at 9.30 AM in neighboring villages of Chintalavalasa and Boddavalsa villages of Denkada Mandal of Vizianagaram District. As inspired & motivated by honorable AP CM, Sri. Nara Chandra Babu Naidu, Each individual should support the government initiative by doing online financial transactions to get transparency. An awareness program was conducted in the villages, Public places and door to door by the student volunteers regarding Cashless Transactions.



A team of faculty and NSS student volunteers of UG and PG courses from all departments joined hands for this Financial Literacy program. The program started with an interaction with village Sarpanch and Panchayath Secretaries

which was initiated by our honorable Principal Dr.K.V.L.Raju, where the students participated with boundless energy and enthusiasm. Student volunteers from NSS, FLP also took part in the Financial Literacy program. From there we made our journey towards door to door campaign in the village Chintalavalasa and Boddavalsa where faculty coordinators Dr.V.Nagesh, Dr.B Sarva Rao, Mr.P Srinivasa Rao, GNV Raja Reddy, gave a message to public that everyone should go to banks and utilize the Pradhanmantri Jan Dhan Yojana schemes and the insurance benefits. With this message, volunteers have moved door to door and made the villagers understand the benefits of the banking transaction and the schemes the government is providing. Then student volunteers later explained how to do mobile banking transactions online by downloading various cashless transactions wallets. NSS program officer Dr.B.Sarva Rao expressed his concerns to the household members over eradicating black money as well as corruption through cashless transactions at grass root levels for building better society.

Published in Eenadu News Paper



చింతలవలస శిబిరంలో పాల్గొన్న విద్యార్థులు, గ్రామస్థులు

నగదు రహిత లావాదేవీలు సురక్షితం

● ఎంపీజీఆర్ ఇంజనీరింగ్ కళాశాల ప్రిన్సిపాల్ రాజు

డెంకాడ:నగదు రహిత లావాదేవీలు ఎంతో సురక్షితమని ఎంపీజీఆర్ ఇంజనీరింగ్ కళాశాల ప్రిన్సిపాల్ కేవీఎల్ఎస్ రాజు అన్నారు. ఎన్ఎస్ఎస్ విభాగం ఆధ్వర్యంలో విద్యార్థులు నగదు రహిత లావాదేవీలపై శనివారం చింతలవలస గ్రామ పంచాయతీలో ఇంటింటికి వెళ్లి అవగాహన కల్పించారు. ఈసందర్భంగా ప్రిన్సిపాల్ మాట్లాడుతూ జన్ ధన్ యోజనా, జీవితబీమా తదితర లావాదేవీలను నగదు రహితంగా నిర్వహించుకోవచ్చన్నారు. మొబైల్ ద్వారా అన్ని లావాదేవీలను చేసుకోవచ్చని చెప్పారు. మొబైల్ ఆధారిత లావాదేవీలు సురక్షితమని, ఎక్కడ కూడా అవినీతి చేటుచేసుకోదని తెలిపారు. ప్రతి ఒక్కరూ బ్యాంకు ఖాతా కలిగివుండాలన్నారు. క్రెడిట్, డెబిట్, రుపే కార్డులతో లావాదేవీలు చేసుకోవాలని తెలిపారు. ప్రబుత్వ పథకాలను సద్వినియోగం చేసుకోవాలని సూచించారు. విద్యార్థులు ఒకపక్క చదువుతూ మరోవైపు సేవా కార్యక్రమాల్లో పాల్గొనుకోవాలని తెలిపారు. గ్రామస్థులు అందరూ మరుగుదొడ్లు నిర్మించుకోవాలని చెప్పారు. కార్యక్రమంలో గ్రామ సర్పంచ్ పిన్నింటి తమ్మినాయుడు, ఎంపీటీసీ సభ్యుడు రామునాయుడు, పంచాయతీ కార్యదర్శి సత్యవతి, ప్రొఫెసర్ నగేష్, ఎన్ఎస్ఎస్ ప్రొగ్రామ్ అధికారి సర్వారావు, అధ్యాపకులు పి.శ్రీనివాసరావు, ఎంపీ రాజారెడ్డితోపాటు విద్యార్థులు పాల్గొన్నారు.

Mega Blood Donation Camp on 02nd March, 2016

On the eve of 20th MVGR College of Engineering celebrations, our NSS Unit Conducted mega blood donation in association with Rotary Club & Red cross Society, Vizianagram. With the motive of “Donate blood and Save Life” around 320 students were donated blood voluntarily



Guests: Dr.M.V.Rao, President, Rotary Club, Dr.Rajsekhar, Secretary, Rotary, President: Dr.KVL. Raju, Principal, MVGR, Dr.Ramanamurthy, Medical Officer, Coordinator: Dr.B.Sarva Rao, NSSPO

Distribution of Fruits & Service to Old age people and patients at Prema Samajam & M.R. Hospital on 02nd May, 2016

On the occasion of the Birth Anniversary of Dr. P.V.G. Raju, the Rajah sahib of Vizianagaram, organized social service program to old age people and patients at Prema Samajam & M.R. Hospital on 02nd May 2017. We have taken initiation to do social service to the needy people at Prema Samajam by distribution of Apples and Oranges to orphans & old age people distributed and also done swachha bharat (Clean and green program) by the students at two places Premasamajam and Govt. Hospital, VZM. All the people present in prema samajam they have expressed their utmost happiness by remembering the services of Dr. P.V.G. Raju to Vizianagaram and also shown their gratitude towards MVGR College by clapping hands.



Staff and Students distributing fruits to Orphans & patients

Observation of World Environmental Day on 05th June, 2015

World Environmental Day was celebrated on June 5th with the theme of “SEVEN BILLION DREAMS; ONE PLANET; CONSUME WITH CARE” at MVGR College of Engineering campus by planting many tree saplings. As a part of this event, College has planned to implement various green technologies within the campus.



Staff and Students with plant saplings for plantation

On this occasion, Principal, Dr KVL Raju mentioned that rapidly Increasing economic activity in order to improve the standard of living is contributing enormously to bring down the quality of life in terms of health, environment and access to food, energy and water. Moreover, natural resources like water, air, soil and energy are the worst hit among the other things as a result of our unsatisfied quest for exploring various avenues for the same. In addition to this, exponential growth in population, changing diets, proportionate food production and energy intensive human practices are only adding to and compounding the pressure on our access to clean and safe Environment. Therefore, it is imperative that we should work towards developing and deploying technologies and also coping-up with emerging trends in our endeavor of sustainable practices to conserve natural resources.

Awareness Program conducted on International Yoga Day on 21st June, 2015

In view of the International Yoga Day, the MVGR-NSS Unit has successfully conducted “Yoga and Meditation Awareness Campaign” on 21-06-15 at 7.30 AM to 10.30 AM in the Seminar Hall, EEE block, MVGR College of Engineering. The President of the function Dr. K.V.L.Raju, Principal, MVGRCOE has inspired the students by sharing his own experiences about the habit of Yoga and how this habit contributes to happiness and success of humanity. Moreover, he mentioned about the importance of Yoga asanas, pranayama and other concentration techniques in Yoga. In addition to this, he quoted that practicing Yoga can improve memory power as well as a balance of clarity and tranquility of the mind also can be accomplished. It gives efficiency, rapidity, and energy to respond to the outer world.

The Guest of Honor, Sri S.V. Satyannarayana, Yoga Trainer from VEDANTA INSTITUTION, Vishakapatnam spoke about various methods of Yoga practices with live demonstration to the students. He trained all the students’ participants with simple Yoga postures. He enlightened the participants by mentioning that Yoga is a Technique, Skill, and Art to develop human being in the path leading to perfection, happiness & state of well being. Another guest, Smt. Aruna interacted with the students and gave nice inputs on the topic of “MIND MANAGEMENT”. There were about 100 students participated in the International Yoga Day Celebrations.

Further, the NSS unit conducted Essay writing competition on “Yoga and its importance in the human life” on 22-06-15. There were about 40 students participated in the competition. Dr. B.Sarva Rao, NSSPO, concluded the session with vote of thanks.



Yoga guru Sri.S.V.Satyannarayan demonstrating Yoga, Principal Dr.KVL Raju addressing the gathering

Donation of books to Poor students in Government Schools on 05th July, 2015

To promote rural education and support poor students participation in education with the help of our college FYFP team & NSS Unit, we have distributed 390 sets of note books and pens to deserved school children in the neighboring government schools. This program continued in our adopted villages like Chinthalavalsa, Boddavalasa, Chittigunkalam, Venkannapeta, Reemapeta, mudidham, chelluru, godayyapalem, chinnavelluru to serve the cause of school education. About 390 students were benefitted from these schools with this wonderful initiation.



Distributing note books and stationery to the school children from the hands of Dr.K.V.L. Raju

Awareness Program On Human Rights & Anti-Ragging Measures on 06th July, 2015

Our NSS initiated Awareness Campaign about Human Rights & Anti ragging on the following subject in association with DLS, Vizianagaram.

President: Dr.K.V.L.Raju, Pricipal, MVGR College of Engineering

Chief Guest: Sri. Naga Seshiah, Senior Civil Judge, Vizianagaram

Guest of Honours: 1.Sri. Hareshwara Rao, Advocate 2. Sri.B.L.Narasingha Rao, Social Worker

Coordinator: Dr.B.Sarva Rao, NSS Officer

Fundamental Rights:

1. Right to equality 2. Right to freedom 3. Right to education 4. Right against exploitation 5., Right to freedom of religion 6. Right to constitutional remedies 7. Right to life 8. Right to Information

Ragging Act includes the following:

1. Depending upon the nature and gravity of the offence as established the possible punishments for those found guilty of ragging at the institution level shall be any one or any combination of the following:

- (i) Cancellation of admission
- (ii) Suspension from attending classes
- (iii) Withholding/withdrawing scholarship/fellowship and other benefits
- (iv) Debarring from appearing in any test/examination or other evaluation process
- (v) Withholding results
- (vi) Debarring from representing the institution in any regional, national or international meet, tournament, youth festival, etc.
- (vii) Suspension/expulsion from the hostel
- (viii) Rustication from the institution for period ranging from 1 to 4 semesters
- (ix)Expulsion from the institution and consequent debarring from admission to any other institution.



Senior Civil Judge Sri. Naga Sesaiah Addressing the gathering

Published in Eenadu Newspaper, Vizianagaram

ప్రాథమిక హక్కులు తెలుసుకోవాలి

డెంకాడ: ప్రాథమిక హక్కులను తెలుసుకోవడం ప్రతీ పౌరుని బాధ్యతని సీనియర్ సివిల్ జడ్జి జె. నాగశేషయ్య అన్నారు. మండలంలోని ఎంవీజీఆర్ ఇంజనీరింగ్ కళాశాల సోమవారం ప్రాథమిక హక్కులపై అవగాహన సదస్సు నిర్వహించింది. ఈ కార్యక్రమానికి ముఖ్య అతిథిగా హాజరైన ఆయన విద్యార్థులతో మాట్లాడుతూ విద్యార్థులు కృషి పట్టుదలతో ముందుకు నడవాలని తెలిపారు. సమాచార హక్కు, ప్రాథమిక హక్కుగా విలీనం చేయడమైందన్నారు. కళాశాల ప్రిన్సిపాల్ డాక్టర్ కేవీఎల్ రాజు మాట్లాడుతూ కళాశాల విద్యార్థులకు ప్రాథమిక హక్కులపై అవగాహన ఎంతైనా అవసరమన్నారు. అందుకోసమే ఈ అవగాహన సదస్సు ఏర్పాటు చేసినట్లు చెప్పారు. ఈ ఎన్ఎస్ఎస్ విభాగం ద్వారా ర్యా గింగ్పై అవగాహన సదస్సు నిర్వహిస్తామన్నారు. కార్యక్రమంలో అడ్వ కేట్ హరీష్, బీఎల్ నరసింహారావు వైస్ ప్రిన్సిపాల్ డాక్టర్ వైఎంసీ శేఖర్, ఎన్ఎస్ శ్రీను కో ఆర్డినేటర్ డాక్టర్ సర్వారావు, విద్యార్థులు పాల్గొన్నారు.



సమావేశంలో మాట్లాడుతున్న సీనియర్ సివిల్ జడ్జి నాగశేషయ్య

Independence Day Celebrations on 15th August, 2015

67th Independence Day Celebrations were organized by the NCC & NSS unit of our college on 15th August of 2015, in the college campus. NCC & NSS volunteers reached the college campus by 8.00 A.M. NSS & NCC volunteers made all the necessary arrangements.



- The Principal Dr.K.V.L. Raju garu hoisted the national flag at 8.30 A.M. in front of the administrative block of the college.
- Our beloved Principal Dr.K.V.L. Raju garu addressed the gathering about the patriotism & sacrifice of freedom fighters towards national integrity.
- He quoted that “Today we are living on the paths lead by our great National leaders and we should not let them down”.
- He quoted that “Every individual must take the responsibility in the development of the country “
- Other senior faculty also shared their experiences regarding national integration.
- The NCC & NSS volunteers have taken the responsibility for smooth conducting of the event.
- The volunteers participated in the event are performed their talents by singing patriotic songs and classical dancing.

President: Dr.K.V.L.Raju, Principal, MVGR College of Engineering

Distribution of Fruits to patients and orphans at MR Hospital & Prema Samajam on 26th August, 2015

NSS Unit of MVGR College of Engineering has taken initiation to celebrate the 113th Birth Anniversary of Sri. Alak Narayana Gajapathi Raju garu. As a part of that, we have gone to Prema Samajam to extend social service to the needy people through distribution of fruits and clothes to orphans & old age people from the hands of Prof. K.V.L. Raju, Principal, MVGR College of Engineering. All the people present in prema samajam have expressed their utmost happiness by recollecting the services of Sri. Alak Narayana Gajapathi Raju garu to Vizianagaram and also shown their gratitude towards management of MVGR College.



Fruits distribution to patients by Dr.KVL Raju, Prinipal, MVGR

In addition to that, we have distributed fruits to the patients in M.R Hospital, VZM. The people who received fruits felt very happy for the services provided by the NSS unit and conveyed their regards to all the NSS student volunteers.



Fruits distribution to patients by Vice-principal, MVGR College & MR Hospital Medical Officer

Environmental Conservation Campaign - GREEN VOTE on 02nd October, 2015

On the occasion of Birth Anniversary of Mahatma Gandhi, we have taken initiation to spread the message of “GO GREEN” among the public in the interiors of chintalavalasa village of Denkada mandal. NSS Unit & FYFP team of MVGR College has gone to chintalavalasa village to plant saplings in the name of GREEN VOTE and spread message among the villagers on the eve of Gandhi Jayanthi. About 90 families were benefitted by planting saplings across the roads of Chintalavalasa village.



Planting the saplings in Chintalavalasa village

BLOOD DONATION CAMP on 15th October, 2015

On the occasion of Birth Anniversary of Dr. APJ Abdul Kalam, team of NSS Unit MVGR College have organized mega blood donation camp in association with MR blood bank, vizianagram and Rotary blood bank, Vishakhapatnam. The camp was inaugurated by District Collector, Sri.MM. Naik and other dignitaries were present. He motivated the students by giving quotes of Dr.APJ Abdul Kalam. He called students with the quote “Donate Blood and Save Life” and About 300 students were donated blood. Principal, Dr.KVL. Raju appreciated the students efforts for coming forward voluntarily to donate blood. All NSS students were actively coordinated the event successfully.



Students donating blood



District Collector appreciating the students

Swachha Bharat Awareness Camp in Boddavalasa Village on 09th – 10th October, 2015

As a part of MVGR Smart ward Smart Village program, our NSS team initiated Swachhata campaign in our adopted villages Chintalavalasa and Boddavalasa

Garbage Management



In our continuous visits to the village we identified the problem of garbage management in the village, so we decided to solve the problem of drainage by making a dumping yard for the villagers. By the support of village panchayat, we got some space in that village to make a dumping yard and we

cleaned the place and dig it upto some extent and provided boundaries for it so that no one can enter into it and even we spreaded the message throughout the village about the dumping yard and importance of cleanliness



Water Filter fixing

We observed that level of purity of water is very less and which cause different diseases to the village people, so we provided low cost water filters for the taps in that village and tested the level of water purity and even villagers also accepted the model

Plantation

Plants and trees are very much abundant in the village and people also not taking care of trees, so we decided to plant trees in the village and we planted nearly 30 samplings and this work made the people motivated and they also joined with us

Light in the huts using sunlight



This is the innovative project from students of MVGR they created light in the huts using a single bottle with sunlight which provides light during morning time and our students are out on this to make it as standardized as possible.

Making of caution boards



Village has very narrow road with electrical transforms which is very dangerous for the people travelling during night time, so we prepared radium caution boards as well as fencing around electrical transformer to avoid accidents

Republic Day Celebrations on 26th January, 2016

69th republic Day Celebrations were organized by the NCC & NSS unit of our college on 26th January 2016, in the college campus. NCC & NSS volunteers reached the college campus by 8.00 A.M. NSS & NCC volunteers made all the necessary arrangements.

The main features of this program are given below:



- The Principal Dr.K.V.L. Raju garu hoisted the national flag at 8.30 A.M. in front of the administrative block of the college.

- Our beloved Principal Dr.K.V.L. Raju garu addressed the gathering about the patriotism & sacrifice of freedom fighters towards national integrity.

- He quoted that “Today we are living on the paths lead by our great National leaders and we should not let them down”.

- He quoted that “Every individual must take the responsibility in the development of the country “

- Other senior faculty also shared their experiences regarding national integration.

- The NCC & NSS volunteers have taken the responsibility for smooth conducting of the event.

- The volunteers participated in the event are performed their talents by singing patriotic songs and classical dancing.

Flag Hoisting by Dr.K.V.L. Raju, Principal