#### MONTHLY NEWSLETTER





#### Y.V.N.R GOVERNMENT DEGREE COLLEGE

Kaikaluru, Eluru Dist., A.P - 521333.

#### Affiliated to Krishna University

NAAC Grade "A" [CGPA 3.13], ISO Certification 9001: 2015.



#### VISION

To ignite the minds of the students by enriching their potential and to promote them as responsible global citizens.

Month: October Year: 2025 Volume: 4 Issue: 5

#### **Editorial Board**

**Editor-In-Chief** 

Dr. Y. Sreelatha M.A., Ph.D

**Principal** 

#### **Associate Editors**

Dr. R. Jalababu M.Sc., B.Ed., Ph.D **IOAC Coordinator &** Lecturer in Chemistry.

Dr. P. Paul Divakar. M.Sc., Ph. D., D.Sc, FIMRF S.G Lecturer in Physics

Contents	Page No
From Principal's Desk	2
1. Staff Achievements	3 - 7
2. Student Achievements	8
3. News from Departments	9 - 15
4. Newspaper Clippings	16 - 19

#### FROM PRINCIPAL'S DESK

#### (Brief Overview of all events)

The month of October 2025 has been one of remarkable academic, research, and extracurricular achievements for Y.V.N.R. Government Degree College, Kaikaluru. The faculty and students have demonstrated commendable dedication in diverse domains, bringing laurels to the institution.

Dr. R. Jalababu, Lecturer in Chemistry, published a research article titled "pH-Responsive Hydrogel..." in the Research Journal of Chemistry and Environment.

Dr. K. A. Emmanuel, S.G. Lecturer in Chemistry, received a patent for "AI-Driven Bioreactor Optimization for Selective Gold Extraction Using Toxic-Waste Degrading Microorganisms."

Dr. M. Vijaya Kumar, Lecturer in Zoology, completed an FDP on "Foundations of Quantum Technologies" organized by MNIT Jaipur and APSCHE.

Dr. A. Kedari, Lecturer in Telugu, published two research papers in Shodh Samalochan titled "భక్త కథామంజరి - బసవపురాణం" and "పాల్కురికి సోమనాథుని రచనలు - సామాజిక దృక్పథం."

Dr. M. Hari Prasad, Lecturer in History, received the Dr. Sarvepalli Radhakrishnan Award on International Teachers' Day for his contribution to education.

In sports, our college won the Women's Overall Championship at the Krishna University Collegiate Fencing Tournament held at Mylavaram. Students P. Meenakshi, K. Sharon Roja, and P. Vinne (III B.Sc. Maths) were selected for the National Inter-University Competitions at Guru Nanak University, Punjab.

The Departments of Commerce and Economics organized an awareness week on "GST 2.0 -Super GST, Super Savings." Principal Dr. Y. Sreelatha presided over the event. Various competitions—essay, poster, elocution, and quiz—were conducted with enthusiastic participation. Faculty and students also collected public feedback on GST 2.0 reforms from local shops in Kaikaluru. Dr. B. Vedantam served as a Resource Person at a Revenue Department awareness program on GST 2.0.

The College Planning and Development Council (CPDC) meeting was held on October 15, 2025, chaired by the Principal, Dr. Y. Sreelatha. Progress reports, institutional achievements, and developmental needs were discussed with esteemed members and stakeholders.

Under the NSS (SASA) initiative, an awareness program on "Clean Air" was conducted on October 18, 2025, promoting environmental responsibility. The Department of History celebrated Rashtriya Ekta Diwas on October 31, honoring Sardar Vallabhbhai Patel's legacy and unity pledge. NSS and Youth Red Cross volunteers also participated in a Blood Donation Camp organized by the Police Department on Police Commemoration Day.

These collective endeavors reflect our college's continued commitment to academic excellence, innovation, social responsibility, and holistic student development.

I congratulate the staff and students for showing commendable performance in worthwhile endeavors.

With Best Wishes.

Y. talette

Dr. Y. Sreelatha **PRINCIPAL** 

#### 1. Staff Achievements

Dr. R. Jalababu, Lecturer in Chemistry, has published a research article title "pH-Responsive Hydrogel of Poly(2-Hydroxyethyl Acrylate-Co-2-Acrylamido-2-Methyl-1-Propane Sulphonic Acid-Co-Ethylene Glycol Vinyl Ether): Synthesis, Diffusion Characteristics and Drug Delivery Applications" in the journal "Research Journal of Chemistry and Environment".

Research Journal of Chemistry and Environment Vol. 29 (10) October (2025)

Res. J. Chem. Environ.

#### pH-Responsive Hydrogel of Poly(2-Hydroxyethyl Acrylate-Co-2-Acrylamido-2-Methyl-1-Propane Sulphonic Acid-Co-Ethylene Glycol Vinyl Ether): Synthesis, Diffusion Characteristics and Drug Delivery Applications

Lakshminarayana Vollu<sup>1</sup>, Reddy KVN Suresh<sup>1</sup>\*, Jalababu Ramani<sup>2</sup> and Rao KSV Krishna<sup>3</sup>

1. Department of Chemistry, GITAM School of Science, GITAM (Deemed to be University), Vesukhapatnam-530045, Andhra Pradesh, INDIA

2. Department of Chemistry, Y.V.N.R. Government Degree College, Kaikaluru, Andhra Pradesh 521333, INDIA

3. Department of Chemistry, Yogi Vernana University, Kadapa-516005, Andhra Pradesh, INDIA

"skatshre@gitam.edu"

#### Abstract

This study reports the preparation of pH-responsive hydrogels for the controlled release of the non-steroidal anti-inflammatory drug Tapentadol HCI (TPCL). The hydrogels were synthesized through cross-linking of 2-hydroxyethyl acrylate (HEA) and (1,1-Dimethyl-2-sulfoethyl)acrylamide, 2-Acrylamido-2-methylpropane sulfonic acid) (AMPS) with ethylene glycol vinyl ether (EGVE) using N,N'-methylenebis(acrylamide) (NN-MBA) via free radical polymerization.

To elucidate the characterization properties of the hydrogels, FTIR, DSC, XRD and SEM techniques were employed. Diffusion characteristics of hydrogels were evaluated by calculating network parameters. Dynamic swelling and drug release patterns of hydrogels were assessed in pH 1.2 and 7.4 phosphate buffer solutions, with results indicating slight enhanced swelling and drug release in pH 7.4 at 24 hours.

**Keywords:** pH sensitive hydrogel, Network parameters, Swelling kinetic parameters, Tapentadol HCl, Drug delivery.

#### Introduction

Hydrogels have significance in various therapeutic areas as drug carriers due to their biocompatibility, penetrability and physical properties. Controlled delivery of drugs and tissue technology are two of the most frequently utilized hydrogel applications. The objective of controlled drug release is to administer medication at a predetermined time and to maintain the body's drug concentration at an optimal level. Hydrogels exhibit a smooth, rubbery surface when swollen, resembling natural tissue and are utilized as drug-carrying vehicles for controlled drug release applications. 28,31 Hydrogels' capacity to respond reversibly to pH, magnetic, light, electric and temperature renders them critical, particularly for specific biomedical applications. 4,21,28

Among all the polymer frameworks mentioned above, pHsensitive hydrogels are significant and respond to changes in the environment by altering their volume or shape.<sup>23</sup> They are employed to deliver therapeutic compounds to specific body sites.

Tapentadol HCl (TPCL) is a drug utilised to treat musculoskeletal pain. 12 The conventional oral dosage for musculoskeletal pain treatment involves a controlled-release schedule, with a maximum dose of 600 mg administered every 12 hours. 8 Alternatively, immediate-release tablets in 50, 75 and 100 mg increments may be employed at 4 to 6-hour intervals for pain control. 13 Despite its classification as an opioid analgesic, TPCL is utilized in managing severe pain conditions such as post-operative and cancer-related pain. Notably, TPCL demonstrates a comparatively lower potential for tolerance relative to other opioids, rendering it the preferred option for prolonged delivery formulations. 19 TPCL was chosen as a model drug to assess the proposed hydrogel's drug release characteristics.

According to previous literature, only a few hydrogels have been reported that combine EGVE with other natural polymers. 22 However, EGVE-based hydrogels alone, without combining any polymer, have not been documented in the literature. The present research aims to synthesize pH-responsive EGVE-AMPS-HEA (EGAH) hydrogels from ethylene glycol vinyl ether [EGVE], AMPS monomer and 2-hydroxyethyl acrylate (HEA). Ethylene glycol vinyl ether may function as a deactivating agent and possesses the capability to copolymerize with HEA. HEA contains both a terminal hydroxy group and polymerizable acrylic groups. 2-Acrylamido-2-methyl-1-propanesulfonic acid (AMPS) is a sulfonic acid acrylic monomer with hydrophilic properties.

AMPS exhibits an ionic character due to the sulfonic acid group, which is advantageous for hydrogel applications. The network structure of a hydrogel is developed through the cross-linking of polymer chains with N,N'-methylene bis acrylamide (NN-MBA) via free radical polymerization in the presence of APS, a free radical initiator.<sup>1</sup>

EGVE and AMPS possess hydrophilic groups, namely -OH and -SO<sub>2</sub>H respectively. These groups exhibit water absorption properties and are present in the hydrogel.<sup>6,9</sup> The synthesized poly(2-hydroxyethyl acrylate-co-2-acrylamido-2-methyl-1-propane sulfonic acid-co-ethylene glycol vinyl

https://doi.org/10.25303/2910rjce012022

12

Dr. K. A. Emmanuel, S.G. Lecturer in Chemistry, has published a Patent, title "Al-Driven Bioreactor Optimization for Selective Gold Extraction Using Toxic-Waste Degrading Microorganisms.



Dr. M. Vijaya Kumar, Lecturer in Zoology attended "Faculty Development Programme on QT-02 Foundations of Quantum Technologies" conducted from September 19 - October 16, 2025, Jointly organized by: Electronics and ICT Academy, MNIT Jaipur and AP State Council for Higher Education (APSCHE) Funded by: Ministry of Electronics and Information Technology (MeitY).



Dr. A. Kedari, Lecturer in Telugu, has published a research article title "భక్త కథామంజరి - బసవపురాణం" in the journal "Shodh Samalochan".

ISSN:2348-5639



# शोध समालोचन Shodh Samalochan

Impact Factor 6.521

An International Peer Reviewed, Refereed Multidisciplinary & Multiple Languages Quarterly Research Journal

Published by : Guganram Educational & Social Welfare Society (Regd.)

https://ginajournal.com/shodh-samalochan/

#### Certificate of Publication\*

is awarded to

Dr. Adapa Kedari

Telugu Lecturor. Y.V.N.R. Government Degree College, Kaikaluru, Eluru District

for the paper titled

భక్త కథామంజరి – బసవ పురాణము

Published in Shodh Samalochan ISSN:2348-5639

July to September 2025, Vol. 12, Issue-3

Executive Editor

Dr. Varsha Rani



Dr. Naresh Sihag Advocate

M.A., LL.B. (Hon's), M.A. (JMC), M.Lib.& Information Science, DHLT, M.Phil. Ph.D., Diploma Panchayati Raj (Silver Medalist)

\*This Certificate is only Valid with the Presentation of Research Paper/Topic

#202, Old Housing Board, Bhiwani-127021 (Hry.) 8708822674, 9466532152

Dr. A. Kedari, Lecturer in Telugu, has published a research article title "పాల్కురికి సోమనాథుని రచనలు - సామాజిక దృక్పథం" in the journal "Shodh Samalochan".

ISSN:2348-5639



# शोध समालोचन Shodh Samalochan

Impact Factor 6.521

An International Peer Reviewed, Refereed Multidisciplinary & Multiple Languages Quarterly Research Journal

Published by : Guganram Educational & Social Welfare Society (Regd.)

https://ginajournal.com/shodh-samalochan/

#### Certificate of Publication\*

is awarded to

Dr. Adapa Kedari

Telugu Lecturer, Y.N.N.R. Government Degree College, Kaikaluru, Eluru Dist.

for the paper titled

పాల్మురికి సోమనాథుని రచనలు – సామాజిక దృక్పథం

"కులరహిత సమాజంకోసం కలంపట్టిన తొలి తెలుగు అభ్యుదయ కవి"

Published in Shodh Samalochan ISSN:2348-5639

October to December 2025, Vol. 12, Issue-4

Executive Editor Dr. Varsha Rani

5 Editor 3/9/ Dr. Naresh Sihag Advocate

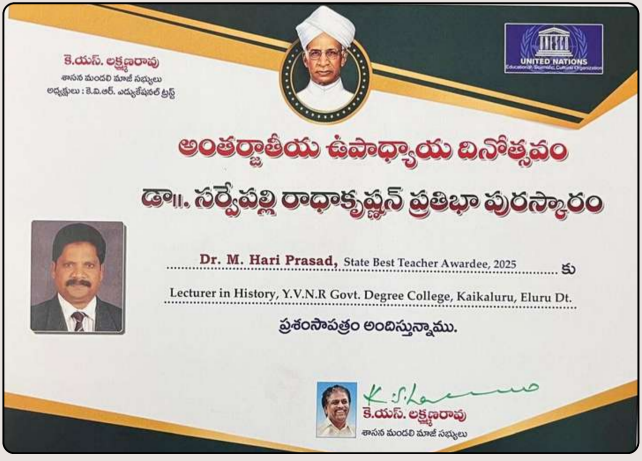
M.A., LL.B. (Hon's), M.A. (JMC), M.Lib.& Information Science, DHLT, M.Phil. Ph.D., Diploma Panchayati Raj (Silver Medalist)

\*This Certificate is only Valid with the Presentation of Research Paper/Topic

#202, Old Housing Board, Bhiwani-127021 (Hry.) 8708822674, 9466532152

Dr. M. Hari Prasad, Lecturer in History, has received Dr. Sarvepalli Radhakrishnan Award on the occasion of International Teachers Day on 05-10-2025. He received memento and certificate form Ex- MLC K.S. Lakshmana Rao.





# 2. Student Achievements Fencing Tournament

07-10-2025

Krishna University collegiate fencing tournament conducted at Dr. Lakkireddy Hanimireddy Government Degree College, Mylavaram. The Women overall championship won the college team. The students P. Meenakshi, K Sharon Roja, and P Vinne (III B. Sc Maths Major) are selected to nationals. These students will be participated in national inter university competitions at Guru Nanak University, Punjab on November 2<sup>nd</sup> 2025.









### 3. News from Departments

### I. Awareness Programmes on GST 2.0

06-10-2025 to 13-10-2025

The Departments of Commerce and Economics organized awareness week on GST 2.0 Super GST-Super Savings. In this Program our Principal, Dr. Y. Sreelatha presided over the function and spoke about the benefits of GST 2.0 to the Education and allied sectors. Essay Writing and Poster Presentation competitions are conducted on GST 2.0. The elocution competition was conducted on Super GST-Super Savings (GST 2.0). The Quiz competition was also conducted on Super GST-Super Savings (GST 2.0). All the faculty members and students are actively participated in these events.













#### II. Feedback collection on GST 2.0

10-10-2025

The feedback on "GST 2.0 reforms" collected at some shops in the kaikaluru town by the staff along with students. All the shop keepers responded positively and filled the feedback forms. N. Srinivasa Rao, Lecturer in Commerce, Dr. Vedantam Lecturer in Economics, Sri. M.A. Gaffar Lecturer in Commerce and Sri. P. Ravi Kumar Lecturer in English, Sri. B. Bala Subramanyam Lecturer in Computer Application and the Students of College are participated in this event.













## III. Awareness Programme on GST 2.0 at MRO office

13-10-2025

Dr. B. Vedantam Lecturer in Economics, acted as resource person at Awareness program on GST 2.0 Super GST-Super Savings which is conducted by revenue department Kaikaluru. In this awareness program sachivalayam employees, Revenue employees, and other departments of government employees are participated. He explained in detailed about recent changes in GST 2.0.





#### IV. CPDC meeting

The College Planning and Development Council (CPDC) meeting was conducted at YVNR Government Degree College on 15.10.2025. The meeting was attended by esteemed members, including President Dr. Y. Sreelatha, Principal; Secretary Sri G. Udaya Sankar, Advocate; Industrialist Sri G. Bhaskara Varma; Businessman Sri P. Vijaya Bhaskar; Philanthropist Sri Punukollu Venkata Ramana; and staff members.

During the meeting, the Principal presented a comprehensive report on the college progress over the past year, highlighting achievements, awards, student strength, student progress, staff achievements, and academic activities.

Principal also discussed various issues and requirements of the college. The members were informed about the college's needs, and their suggestions and support were sought to address these issues and enhance the overall infrastructure and facilities of the college.













#### V. Swachh Andhra - Swarna Andhra 18-10-2025

As part of the Student Academic and Social Activities (SASA) program, The NSS unit conducted an awareness programme on "Clean Air" on October 18, 2025. The primary objective of this event was to educate both students and the wider community on the significance of maintaining clean air and to promote environmentally responsible practices aimed at reducing air pollution. The programme was honored by the distinguished presence of Dr. A. Kedari, Vice Principal of the college; Dr. M. Vijaya Kumar, NSS Programme Officer, accompanied by NSS volunteers.





#### VI. Rashtriya Ekta Diwas

31-10-2025

The Department of History celebrated Rashtriya Ekta Diwas on 31<sup>st</sup> October in the college. On this occasion, portrait of Sardar Vallabhbhai Patel is garlanded and all the staff members given floral tribute. The day is celebrated to mark the birth anniversary of Vallabhbhai Patel who had a major role in the political integration of India. The students took oath for integrity of nation.













### VII. Blood Donation Camp

31-10-2025

The NSS and Youth Red Cross units volunteers of the College participated in the blood donation camp conducted on the event of police commemoration day organized by police department in kaikaluru.













### 4. Newspaper Clippings

మంగళవారం, అక్టోబరు 07, 2025 👬 📆

### ස්ఎ්స్టీ බ්රබ්ූර්ශපබු කියැුර්ූපඡා මක්ෆබේත්



ైకలూరు, అక్టోబరు 6 (సేన) : కైకలూరు వైవిఎన్ఆర్ మ్రభుత్వ డిగ్<del>రీ</del> కళాశాలలో కమీషనరేట్ కాలేజీయేట్ ఎద్యుకేషన్ ఉత్తర్వుల మేరకు ఇటీవల కేంద్ర ప్రభుత్వం తీసుకువచ్చిన జీఎస్టీ 2.0 సంస్కరణలపై సోమవారం విద్యార్ధులకు అవగాహన కల్పించారు. సదస్సులో ట్రిస్సిపల్ దా.వై. శ్రీలత మాట్లాదుతూ జీఎస్టీ రేట్లు తగ్గదం వల్ల్పజలకు ఆదాయ స్థాయిపెరిగి కొనుగోలు శక్తి పెరిగి దేశం ఆర్ధికవృద్ధి సాధిస్తుందన్నారు. సదస్సులో కామర్స్ విభాగాధిపతి ఎన్. శ్రీనివాసరావు, అబ్దుల్ గఫార్, దా. బి.వేదాంతం, దా. ఎ.కేదారి, డి. ఎం. హర్మిషసాద్, దా. సంధ్య, దా. ఎం.విజయ్కుమార్, బ్రసూనాంబ, రంగమణి, రేణుక, విద్యార్భలు పాల్గొన్నారు.





జీఎస్టీపై అవగాహన

**కైకలూరు**: కైకలూరు వైవీఎన్నార్ ప్రభుత్వ డిగ్రీ కాలేజీ విద్యార్శలకు జీఎస్టీ 2.0పై సోమవారం అవ గాహన కల్పించారు. కాలేజీ ట్రిన్సి పాల్ డాక్టర్ వై.శ్రీలత మాట్లాడుతూ ఈ నెల 13 వరకు జీఎస్టీపై విద్యార్థు <mark>డిగ్రీ కాలేజీలో మాట్లాడుతున్న ప్రిన్సిపాల్ శ్రీలత</mark>



లకు వ్యాసరచన, చిత్రలేఖనం, వక్కత్వం పోటీలు చేపడతామన్నారు. కాలేజీ కామ అధ్యాపకులు నున్న శ్రీనివాసరావు జీఎస్టీ ప్రారంభం నుంచి ఇప్పటి వరకు జరిగిన క ణామాలను వివరించారు. కార్యక్రమంలో వైస్ స్రిస్సిపాల్ డాక్టర్ అడపా కేదారి, అధ పకులు అబ్దుల్ సఫార్, వేదాంతం, ఎం.హర్మిపసాద్, సంధ్య, ఎం.విజయ్కుమార్, ప్రస ంబ, రంగమణి, రేణుక పాలొనాురు

Awareness Programme on **GST 2.0** on 06-10-2025

### ನಾತ್ಷ

#### అంతర్ విశ్వవిద్యాలయ పోటీలకు విద్యార్థుల ఎంపిక

శ్రెకలూరు: స్వానిక వైమీఎన్నార్ డ్రుధుత్వ డిగ్రీ కాలేజీ విద్యార్ధులు అంతర్ విశ్వవిద్యాలయ పోటీలకు ఎం పీకయ్యారని ఆ కశాశాల డ్రిన్సిపాల్ శ్రీలత బుధ వారం విలేకరులకు తెలిపారు. కృష్ణా విశ్వవి ద్యాలయ అంతర్ కశాశాల ఫెన్సింగ్ పోటీలు మైల వరం డాక్టర్ లక్కిరెడ్డి హనుమరెడ్డి డ్రుభుత్వ డిగ్రీ కశాశాల్లో మంగశవారం నిర్వహించారని పర్కా న్నారు. ఈ పోటీల్లో తమ కాలేజీలో బీఎస్సీ వివరి ఏడాది విద్యార్ధులు కె.శారన్ రోజా, పి.మీనాక్షీ, పి.విన్నిలు ద్రథమ స్థానం సాధించారని పేర్కొ న్నారు. నవంబర్ 2న పంజాబ్ గురు నానకొదేవ యూనివర్సిటీ అమృతీసర్లలో జరిగే జాతీయ అం తర్ విశ్వవిద్యాలయాల స్వాయి పోటీలకు ఎంపిక



విద్యార్థులను అభినంబిస్తున్న ప్రిన్ఫిపాల్ శ్రీలత

య్యారని తెలిపారు. ఎంపికైన విద్యార్థులు, శీక్షణ అందించిన వ్యాయామ అధ్యాపకులు ఎం.శివ నాగ రాజును కళాశాల నిబ్బంది అభినందించారు.

### జాతీయ స్థాయి టోల్నీకి ఫెన్సింగ్ క్రిడాకారులు

**కైకలూరు, న్యూస్టుడే:** ఫెన్సింగ్లో కైకలూరు వైవీఎన్నార్ ప్రభుత్వ డిగ్రీ కళాశాల విద్యార్థినులు సత్తా చాటారు. ఈ నెల

7న మైలవరంలోని లక్కి రెడ్డి హనుమరెడ్డి కళాశా లలో నిర్వహించిన అంతర్ కళాశాలల ఫెన్సింగ్ పోటీల్లో కళా శాల జట్టు ప్రథమ స్థానం



విద్యార్థినులను అభినందిస్తున్న ప్రిన్సిపల్, అధ్యాపకులు

ైకెవసం చేసుకుంది. పోటీల్లో ప్రతిభ చాటిన విద్యార్థులు కె. పారోన్ రోజా, పి.మీనాక్షి, విన్నీ నవంబరులో అమృతసర్లో నిర్వ హించే జాతీయస్థాయి పోటీలకు ఎంపికయ్యారు. ఈ మేరకు బుధవారం స్థానిక కళాశాలలో విద్యార్థినులు, పీడీ శివనాగరాజును ట్రిన్సిపల్ వై. శ్రీలత అధ్యాపకులు అభినందించి సత్కరించారు.



విద్యార్థినులను అభినందిస్తున్న డ్రిన్సిపాల్ డాక్టర్ (శ్రీలత

ಜಾతీಯ ಸ್ಥಾಯ ಫಿನ್ಸಿಂಗ್ ప್ ಟೆಲಕು ಎಂಪಿಕ

కైకలూరు, అక్టోబరు 8(ఆంద్రజ్యోతి): జాతీయస్థాయి అంతర విశ్వ విద్యాలయ ఫెన్సింగ్ పోటీలకు కైకలూరు వైవీఎన్నార్ ప్రభుత్వ డిగ్రీ కళా శాల విద్యార్థులు ఎంపికైనట్లు డ్రిస్సిపాల్ వై శ్రీలత తెలిపారు. ఈ నెల 1న కృష్ణా వర్కిటీ అంతర్ కళాశాలల ఫెన్సింగ్ పోటీలు మైలవరంలోని డాక్టర్ లక్కిరెడ్డి హనుమారెడ్డి ప్రభుత్వ డిగ్రీ కళాశాలలో జరిగాయి. ఈ పోటీల్లో కళాశాలకు చెందిన టీఎస్సీ ఫైనలియర్ విద్యార్థినులు కె. శారన్రోజా, పి. మీనాక్షి, పి. విస్స్టీ ప్రథమ స్థానాన్ని సాధించి జాతీయ స్థాయి పోటీలకు ఎంపికయ్యారు, నవంబరు 2న పంజాబ్లోని గురునానకొందేవ్ వర్సిటీలో జరిగే పోటీల్లో పాల్గొంటారన్నారు. వ్యాయామ అధ్యాపకుడు ఎం. శవనాగరాజును, విద్యార్థినులను అభినందించారు. వైస్ ప్రస్సిపాల్ డాక్టర్ అడపా కేదారి, ఐక్యూ కో-ఆర్డినేటర్ ఆర్, జాలభాబు పాల్సొన్నారు.

#### 色でいるの

2

### ఫెన్సింగ్ జాతీయ పాేటీలకు కైకలూరు డిగ్రీ కళాశాల విద్యార్థులు

విశాలాంధ్ర - జైకలూరు: కృష్ణ విశ్వవిద్యాలయం అంతర్ కళాశాలల ఫెన్సింగ్ పోటీలు మైలవరంలోని దాక్టర్ లక్కిరెడ్డి హనుమ రెడ్డి ప్రభుత్వ డిగ్రీ కళాశాల ప్రాంగణంలో జరిగాయి.ఈ పోటీలలో

వైవిఎస్ఆర్ డ్రభుత్వ డిగ్రీ కళాశాల తరఫున పాల్గొన్న విద్యార్థులు కే.శారస్ రోజా,పి. మీనాక్షి, పి.విన్ని, బీఎస్సీ ఫైనల్ ఇయర్



దదువుతున్న విద్యార్థులు ఈ పోటీల్లో డ్రుథమ స్థానంలో నిలిచారు. నవంబర్ 2వతేదీ నుంచి వంజాబ్లోని గురు నానక్ దేవ్ యూనివర్సిటీ అమృత్సర్లో జరిగే జాతీయ అంతర్ విశ్వవిద్యాలయాల స్థాయి పోటీలకు ఎంపికయ్యారు. ఈ విద్యార్థులను కళాశాల డ్రిన్సిపల్ దాక్టర్ వై..జీలత అభినందించారు. వీరికి శిక్షణ ఇచ్చిన వ్యాయామ అధ్యాపకులు ఎం. శివ నాగరాజును డ్రిన్సిపాల్ తో పాటు కళాశాల సిబ్బంది అభినందించారు. ఈ కార్యక్రమంలో కళాశాల వైస్ డ్రిన్సిపాల్ దాక్టర్ అదప కేదారి, ఐక్యూఎస్సీ కోఆర్జినేటర్ దాక్టర్ ఆర్.జల బాబు,కళాశాల సిబ్బంది పాల్గొన్నారు.

> Date: 09/10/2025, Edition: 100(West Godavari), Page: 2 Source: https://epaper.visalaandhra.com/

> > Fencing
> > Tournament
> > Selection
> > on
> > 07-10-2025

తెలుగు దినపత్రిక

# त्रांक्ठ के के क्रिकाटण डिएर्ड के के के के कि की कर है

స్థానిక కైకలూరు వైవిఎస్ఆర్ ప్రభుత్వ దిగ్రీ కళాశాల చరిత్ర శాఖ ఆధ్వర్యంలో సర్దార్ వల్లభాయ్ వటేల్ 150వ జయంతిని పురస్కరించుకొని రాక్ష్మీయ ఏక్తా దివస్ కార్యక్రమాన్ని ఏర్పాటు చేసినట్ట కళాశాల చర్మత శాఖాధిపతి దాక్టర్ ఎం హరిగ్రుసాద్ తెరిపారు. కళాశాల వైస్ థ్రిన్సిపల్ అధ్యక్షతన ముందుగా సర్వర్ వల్లభాయ్ పటేల్%ంు% చిత్రపటానికి పూలమాలలు వేసి నివాళులు అర్పించారు. దాక్టర్ ఎం. పారి ట్రసాద్ మాట్లాడుతూ ధారత స్వాతంత్రోద్య మంలో కీలకపాత్ర పోషించడం తోపాటు స్వతంత్ర భారత అనంతరం భారతదేశ మొదటి ఉప ప్రపధానిగా మరియు హేరాం కాఖ మంత్రిగా పని చేసి దేశ అభివృద్ధికి కృషి చేసినటువంటి ఘనత సర్దార్ వల్లభాయ్ పటేల్లి ,ఆయన రాజనీతిజ్ఞతతోనే

ఎంతో ఉంది. ఈ విధంగా జాతీయ సమైక్యత పట్ల సర్వార్ వల్లభాయ్ పటేల్ చూపిన నిబద్ధ తకు අණුක්තිඛ මති විරාජා තිපැරා. ఈ సందర్భంగా కళా శాల వైస్ డ్రిస్సిపల్ డాక్టర్ ఏ కేదారి విద్యార్మల වීජ ಸಮුಕೃತ ක්රීම්සු විගාංපත් , పలుపురు అధ్యాపకులు ఆయన యొక్క గొప్ప తనాన్ని విద్యార్యలకు రారు విద్యార్థులు చేపట్టినటు వంటి యూ నిటీ ర్యావీని కళాశాల వైస్ డ్రిన్సిపల్ ప్రారంభించడం జరిగింది. కార్యక్రమంలో కళాశాల అర్ధశాస్త్ర అధ్యాపకులు దాక్టర్ బి. వేదాంతం,

మరియు ఔశ్య వైపుద్యంతో 565 సంస్థానాలను డాక్టర్ ఉవీర రాజు, నున్న తీవివాసరావు, డాక్టర్ భారతదేశంలో విలీనం చేయటంలో ఆయన కృషి ఎం విజయ కుమార్ పాల్గొన్నారు.

# පිපිඟාරා ශී්ඛ පෘව්සීණ පෘඩ්රෝ කිපෑ ඩක්බි

కైకలూరు, అక్టోబరు 31 (సేన) : స్థానిక కైకలూరు వైవిఎస్ఆర్ ప్రభుత్వ డిగ్రీ కళాశాల చరిత్ర శాఖ ఆధ్వర్యంలో శుక్రవారం ఉదయం 11 గంటలకు సర్వార్ వల్లభాయ్ పటేల్ 150వ జయంతిని పురస్కరించుకొని రాష్ట్రీయ ఏక్తా దివస్ కార్యక్రమాన్ని ఏర్పాటు చేసినట్లు కళాశాల చరిత్ర శాఖాధిపతి దాక్టర్ ఎం హరిస్రసాద్ తెలిపారు. కళాశాల వైస్ ట్రిన్సిపల్ దాక్టర్ ఏ కే దారి అధ్యక్షతన జరిగిన ఈ కార్యక్రమంలో ముందుగా సర్మార్ వల్లభాయ్ పటేల్ చిత్రపటానికి పూలమాలలు వేసి నివాశులు అర్పించారు. ఈ సందర్భంగా చరిత్ర శాఖాధిపతి దాక్టర్ ఎం. హరిస్రసాద్ మాట్లాడుతూ భారత స్వాతంత్రోద్యమంలో కీలకపాత్ర పోషించడంతోపాటు స్వతంత్ర భారత అనంతరం భారతదేశ మొదటి ఉప ప్రధానిగా, హెరాం శాఖ మంత్రిగా పని చేసి దేశ అభివృద్ధికి కృషి చేసిన ఘనత సర్వార్ వల్లభాయ్ పటేల్ది అన్నారు. ఈ సందర్భంగా కళాశాల వైస్ (పిన్సిపల్ దాక్టర్ కేదారి విద్యార్థుల చేత సమైకృత ప్రతిజ్ఞ చేయించారు , పలువురు అధ్యాపకులు ఆయన గొప్పతనాన్ని విద్యార్థులకు వివరించారు.అనంతరం విద్యార్థులు చేపట్టిన యూనిటీ ర్యాలీని



కళాశాల వైస్ (పిన్సిపల్ దాక్టర్ కేదారి (పారంభించారు. కార్యక్రమంలో కళాశాల అర్ధశాస్ట్ర అధ్యాపకులు దాక్టర్ బి. వేదాంతం, శాస్త్ర అధ్యాపకులు దాక్టర్ జి.వీర రాజు, కామర్స్ అధ్యాపకులు నున్న (శీనివాసరావు గారు, జువాలజీ అధ్యాపకులు దాక్టర్ ఎం విజయ కుమార్ పాల్గొన్నారు.

Rastriya Ekta Diwas on 31-10-2025

తెలుగు దినపత్రిక

# त्रांक्ठ के के क्रिकाटण डिएर्ड के के के के कि की कर है

స్థానిక కైకలూరు వైవిఎస్ఆర్ ప్రభుత్వ దిగ్రీ కళాశాల చరిత్ర శాఖ ఆధ్వర్యంలో సర్దార్ వల్లభాయ్ వటేల్ 150వ జయంతిని పురస్కరించుకొని రాక్ష్మీయ ఏక్తా దివస్ కార్యక్రమాన్ని ఏర్పాటు చేసినట్ట కళాశాల చర్మత శాఖాధిపతి దాక్టర్ ఎం హరిగ్రుసాద్ తెరిపారు. కళాశాల వైస్ థ్రిన్సిపల్ అధ్యక్షతన ముందుగా సర్వర్ వల్లభాయ్ పటేల్%ంు% చిత్రపటానికి పూలమాలలు వేసి నివాళులు అర్పించారు. దాక్టర్ ఎం. పారి ట్రసాద్ మాట్లాడుతూ ధారత స్వాతంత్రోద్య మంలో కీలకపాత్ర పోషించడం తోపాటు స్వతంత్ర భారత అనంతరం భారతదేశ మొదటి ఉప ప్రపధానిగా మరియు హేరాం కాఖ మంత్రిగా పని చేసి దేశ అభివృద్ధికి కృషి చేసినటువంటి ఘనత సర్దార్ వల్లభాయ్ పటేల్లి ,ఆయన రాజనీతిజ్ఞతతోనే



ఎంతో ఉంది. ఈ విధంగా జాతీయ సమైక్యత పట్ల సర్వార్ వల్లభాయ్ పటేల్ చూపిన నిబద్ధ తకు අණුක්තිඛ මති විරාජා තිපැරා. ఈ సందర్భంగా కళా శాల వైస్ డ్రిస్సిపల్ డాక్టర్ ఏ కేదారి విద్యార్మల වීජ ಸಮුಕೃತ ක්රීම්සු විගාංපත් , పలుపురు అధ్యాపకులు ఆయన యొక్క గొప్ప తనాన్ని విద్యార్యలకు రారు విద్యార్థులు చేపట్టినటు వంటి యూ నిటీ ర్యావీని కళాశాల వైస్ డ్రిన్సిపల్ ప్రారంభించడం జరిగింది. కార్యక్రమంలో కళాశాల అర్ధశాస్త్ర అధ్యాపకులు దాక్టర్ బి. వేదాంతం,

మరియు ఔశ్య వైపు్యుంతో 565 సంస్థానాలను డాక్టర్ ఉవీర రాజు, నున్న తీవివాసరావు, డాక్టర్ భారతదేశంలో విలీనం చేయటంలో ఆయన కృషి ఎం విజయ కుమార్ పాల్గొన్నారు.

## පිපිඟාරා ශී්ඛ පෘව්සීණ පෘඩ්රෝ කිපෑ ඩක්බි

కైకలూరు, అక్టోబరు 31 (సేన) : స్థానిక కైకలూరు వైవిఎస్ఆర్ ప్రభుత్వ డిగ్రీ కళాశాల చరిత్ర శాఖ ఆధ్వర్యంలో శుక్రవారం ఉదయం 11 గంటలకు సర్వార్ వల్లభాయ్ పటేల్ 150వ జయంతిని పురస్వరించుకొని రాష్ట్రీయ ఏక్తా దివస్ కార్యక్రమాన్ని ఏర్పాటు చేసినట్లు కళాశాల చరిత్ర శాఖాధిపతి దాక్టర్ ఎం హరిస్రసాద్ తెలిపారు. కళాశాల వైస్ ట్రిన్సిపల్ దాక్టర్ ఏ కే దారి అధ్యక్షతన జరిగిన ఈ కార్యక్రమంలో ముందుగా సర్మార్ వల్లభాయ్ పటేల్ చిత్రపటానికి పూలమాలలు వేసి నివాశులు అర్పించారు. ఈ సందర్భంగా చరిత్ర శాఖాధిపతి దాక్టర్ ఎం. హరిస్రసాద్ మాట్లాడుతూ భారత స్వాతంత్రోద్యమంలో కీలకపాత్ర పోషించడంతోపాటు స్వతంత్ర భారత అనంతరం భారతదేశ మొదటి ఉప ప్రధానిగా, హెరాం శాఖ మంత్రిగా పని చేసి దేశ అభివృద్ధికి కృషి చేసిన ఘనత సర్వార్ వల్లభాయ్ పటేల్ది అన్నారు. ఈ సందర్భంగా కళాశాల వైస్ (పిన్సిపల్ దాక్టర్ కేదారి విద్యార్థుల చేత సమైకృత ప్రతిజ్ఞ చేయించారు , పలువురు అధ్యాపకులు ఆయన గొప్పతనాన్ని విద్యార్థులకు వివరించారు.అనంతరం విద్యార్థులు చేపట్టిన యూనిటీ ర్యాలీని



కళాశాల వైస్ (పిన్సిపల్ దాక్టర్ కేదారి (పారంభించారు. కార్యక్రమంలో కళాశాల అర్ధశాస్ట్ర అధ్యాపకులు దాక్టర్ బి. వేదాంతం, శాస్త్ర అధ్యాపకులు దాక్టర్ జి.వీర రాజు, కామర్స్ అధ్యాపకులు నున్న (శీనివాసరావు గారు, జువాలజీ అధ్యాపకులు దాక్టర్ ఎం విజయ కుమార్ పాల్గొన్నారు.

Rastriya Ekta Diwas on 31-10-2025