



स्वामी श्रधदानन्द
कुलपिता

A QUARTERLY NEWS LETTER



नभग
Flight to Success
NABHAG

FACULTY OF ENGINEERING AND TECHNOLOGY
GURUKULA KANGRI VISHWAVIDYALAYA, HARIDWAR

Volume 4(3)

Jan - March 2014

PATRON

Prof. Surendra Kumar
Vice Chancellor

ADVISORY BOARD

Prof. Vinod Kumar
Registrar
Mr. Rajendra Misra
Finance Officer

EDITORIAL BOARD

Prof. R. D. Kaushik
Dean, F.E.T., Chief Editor
Mr. Praveen Pandey
Managing Editor
Mr. Suyash Bhardwaj
Editor
Dr. Lokesh Joshi
Mr. Atul Varshney
Mr. Nishant Kumar
Mr. Kapil Mittal
Mr. Shatrughan Jha

Alok Maurya, CSE VI Sem
Arpit Sharma, CSE IV Sem
Alok Kumar, ECE VIII Sem
Sachin Pachuri, EE VIII Sem
Utkarsh Chaddha, ME VI Sem
Vijay Kumar, ME VI Sem

IN THIS ISSUE

Faculty News
From Vedas and Archives
ISCA : Symposium
FET in news
Blood Donation Camp
Meritorious Students
NSS Camp
Red Ribbon Day

Meritorious Students Felicitation



Semester result was announced on Feb 16, 2014 and Meritorious students were felicitated on Feb 24, 2014. Toppers were Ankush Lakhmani CSE (I SEM), Vinit Mishra ECE (I SEM), Abhishek Kumar EE (I SEM), Abhishek Anand ME (I SEM), Paras Dwivedi CSE (III SEM), Vaibhav Misra ECE (III SEM), Rajesh Agarwal EE (III SEM), Rajat Bajaj ME (III SEM), Arpit Sengar CSE (V SEM), Alok Gupta ECE (V SEM), Abu Khalid Al Mohd EE (V SEM), Arpit Kumar Maurya ME (V SEM), Mahesh Kumar Pawar ME (V SEM), Kumar Saurabh CSE (VII SEM), Prasoon Awasthi ECE (VII SEM), Sachin Pachauri EE (VII SEM), Rishabh Singh ME (VII SEM). Among them overall topper was Aalok Gupta from ECE, V SEM.

Best Teacher and Most Popular Teacher Award Ceremony



Dr. Mayank Aggarwal, Most Popular and Best Teacher Award (CSE)



Dr. Lokesh Joshi Best Teacher Award (Applied Sciences)



Mr. Kapil Dev Sharma Best Teacher Award (ME)



Mr. Gajendra Rawat Best Teacher Award (EE)



Mr. Anuj Sharma Best Teacher Award (ECE)

Dear readers,

FET, following its tradition to encourage its staff and students felicitated the topper students of each branch along with Best Teachers Award and Most Popular Teacher Award. I congratulate Aalok Gupta of ECE V SEM for being the overall topper of last semester.

Once again Students of FET proved that they are academically far much better than other colleges as more than 50 students qualified GATE – 2014 and most of them scored respectable rank.

My special thanks to our Hon'ble Vice Chancellor, Prof. Surendra Kumar who always made his gracious presence on different occasions like Blood Donation Camp, Meritorious Students Felicitation, and Inauguration of Conference etc. for sharing his experiences, thoughts and vision which motivated our students as well as our faculty members. I believe FET will achieve new landmarks under his guidance.

Prof. R. D. Kaushik
Chief Editor

From Vedas



स्वास्थ्य तथा विज्ञान को सिद्ध कर सुखी हों

पयः पृथिव्यां पयःओषधीषु पयो दिव्यन्तरिक्षे पयो धाः ।

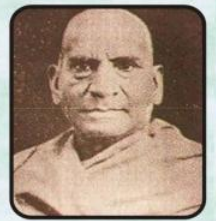
पयस्वतीः प्रदिशः सन्तु मह्यम् ॥ यजु०१८.३६ ॥

प्रो०सत्यदेव निगमालंकार,
श्रद्धानन्द वैदिक शोध संस्थान,
गु०का०वि०वि०,हरिद्वार

मनुष्यों को इस भूमण्डल में अन्न और रसों का सेवन करके अपना स्वास्थ्य उत्तम बनाना चाहिये और विज्ञान विषय को सीखकर आकाश, पृथिवी तथा जल में जाने और आने के यन्त्र बनाकर सुखी रहना चाहिये।

From Archives

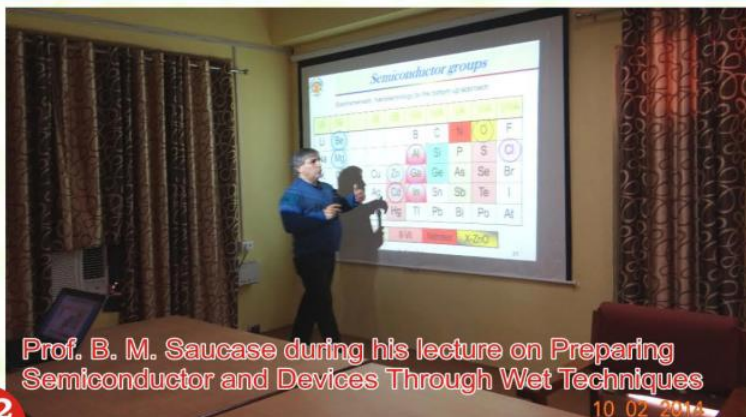
“मैने यह संस्था अंग्रेज सरकार के गुलाम डिप्टी कमिश्नर या कलैक्टर पैदा करने के लिए नहीं खोली है । इस संस्था को स्थापित करने का उद्देश्य तो ऐसे स्नातकों को जन्म देना है जो अपनी जन्मभूमि को गुलामी के अभिशाप से मुक्त करने के लिए अपनी जान की बाजी लगा दें, मै तो चाहता हूँ इस गुरुकुल से जो स्नातक निकलें वो ऐसे हों जिनके रोम – रोम में ओ३म अंकित हो तथा वे हनुमान की भांति अपना हृदय खोलकर दिखा सके कि उनके हृदय में इस युग की महान सुधारक महर्षि दयानन्द की शिक्षाएं साकार रूप में अंकित है ।”



सौजन्य से हेमन्त आत्रेय

Invited Lecture by Prof. B. M. Saucase on Material Science

Cricket Championship - 2014



Prof. B. M. Saucase during his lecture on Preparing Semiconductor and Devices Through Wet Techniques

10 02 2014



24 02 2014

FACULTY NEWS

1. Mr. Praveen Kumar Pandey and Mr. Rishi Prajapati attended Orientation Program from Jan 03, 2014 to Jan 30, 2014 at University of Allahabad, Allahabad, U.P.
2. Dr. Mayank Aggarwal, presented a paper on focal theme "Innovations in Science and Technology for Inclusive development" in Indian Science Congress Communicator's Meet, held at Jammu University, Jammu during Feb 3-7, 2014
3. Dr. Mayank Aggarwal, delivered an Invited talk on "Mobile Applications and Cloud Computing: A New Approach for Inclusive Development" in Indian Science Congress, held at Jammu University, Jammu during Feb 03-07, 2014
4. Mr. Gajendra Rawat, attended a Short Term Course on "How to promote innovation in HEIS" during Feb 03-07, 2014 at IIT, Roorkee.
5. Semester result was announced on Feb 16, 2014 and Meritorious Students were felicitated on Feb 24, 2014, and over all topper was Alok Gupta, ECE (V SEM).
6. Dr. Mayank Aggarwal, delivered an Invited talk on "Technical Innovations for Inclusive Development" in National Symposium on "Innovations in Science and Technology for Inclusive Development" organized by ISCA Haridwar chapter, at GKV on Feb 16, 2014.
7. Mr. Sanjeev Lambha, acted as Co-Organizing Secretary and presented two papers entitled "Simulation of DC Driver for motion control selection & Application" & "Stability Analysis of Plain Short Circular Journal Bearing" in National Symposium on "Innovations in Science and Technology for Inclusive Development" organized by ISCA Haridwar chapter, at GKV on Feb 16, 2014.
8. Dr. Sunil Panwar & Mrs. Amit Chaudhary (Research Scholar) of Department of Applied Physics presented two papers entitled "Thermoelectric Power of Colossal Magnetoresistive Manganites ($Re_{1-x}A_xMnO_3$)" & "Magnetic Susceptibility & Hall Constant of CMR Manganite ($Re_{1-x}A_xMnO_3$)" in National Symposium on "Innovations in Science & Technology for Inclusive Development" organized by ISCA-Haridwar Chapter hosted at GKV, Haridwar on Feb 16, 2014.
9. Dr. M. M. Tiwari, of Department of Applied Chemistry presented a paper entitled "Review on Some Novel Antiviral Agents" in National Symposium on "Innovations in Science & Technology for Inclusive Development" organized by ISCA, Haridwar Chapter on Feb 16, 2014.
10. Mr. Suyash Bhardwaj, presented a paper entitled "Securing Mobile Ad-hoc Networks using Intelligent Agents" in National Symposium on "Innovations in Science & Technology for Inclusive Development" organized by ISCA, Haridwar Chapter on Feb 16, 2014.
11. NSS Unit 3 & 4 of FET organized a Blood Donation Camp on Feb 18, 2014 in which a total of 60 units of blood was donated. Hon'ble Vice Chancellor Prof. Surendra Kumar inaugurated the camp.
12. Mr. Suyash Bhardwaj Presented a paper entitled "Security Issues in Mobile Agent based E-Commerce Systems" in National Conference on "Emerging Opportunities and Challenges in Indian Business" organized by COER school of Management, College of Engineering Roorkee (COER) on Feb 22, 2014.
13. Dr. Mayank Aggarwal was elected by students as Most Popular Teacher. The Best Teacher in CSE, ECE, EE, ME and Applied Sciences, were Dr. Mayank Aggarwal, Mr. Anuj Sharma, Mr. Gajendra Rawat, Mr. Kapil Dev Sharma and Dr. Lokesh Joshi, respectively. The teachers were felicitated by Hon'ble VC Prof. Surendra Kumar on Feb 24, 2014.
14. Mr. Sanjeev Lambha presented a paper on "Hazardous effects of Machineries & Electronic Equipment on Environment" in National Conference on "Advances in Chemical and Environmental Science" at Arya PG College, Panipat during Feb 27- 28, 2014.
15. A seminar on "Personality Development and Interview Skills" was conducted at FET for pre-final year students with the collaboration of Time Institute, Roorkee on Feb 28, 2014.
16. Mr. Kanhaya Prasad, student of ECE IV semester, scored 2nd position in essay writing competition on topic "Energy Conservation for Future: Solutions and Scope" organized under National Science Day 2014 by UCOST on Feb 28, 2014.
17. Dr. Mayank Aggarwal & Mr. Nishant Kumar acted as resource person in one day workshop on Cloud Computing held at GLA, Mathura on Feb 28, 2014.
18. Dr. Vipul Sharma, Mr. Tanuj Garg published a paper on "Metamaterials in Microwave Applications : A Selective Survey" in International Journal of Physical Sciences, vol 9(4), pp 79-81, Feb 28, 2014, ISSN 1992-1950, SNIP-0.544 (SCOPUS indexed).
19. NSS Unit 3 & 4 of FET organized Red Ribbon Day Function on March 01, 2014 in FET. On this occasion speech competition, slogan writing & poster presentation was organized for the students, Anurag Das ME II SEM, Alok Rai EE IV SEM were the winners.



Dr. Mayank Aggarwal & Mr. Nishant Kumar acted as resource person in a workshop on cloud computing at GLA, Mathura

FACULTY NEWS (Contd.)

20. Final Year Students and Faculty Members of ECE dept. organized an Aptitude Test named "VIKALP" for I Year students during March 1-5, 2014.
21. Dr. Mayank Aggarwal presented a paper entitled "Agro App: An Application for Healthy Living" at International Conference-"ISCON-14" held at GLA, Mathura during March 1-2, 2014.
22. Mr. Suyash Bhardwaj Presented two papers entitled "Evaluating Search Engine on Query Keyword Matching System" & "Issues and Challenges in Routing Protocols in WiMAX" in 4th National Conference on "Recent Trends in Advanced Computing Electronics and Information Technology" CICON -14 organized by Faculty of Electronics, Informatics and Computer Engineering, Shobhit University, Meerut on March 02, 2014.
23. Dr. M. M. Tiwari published a paper on "Selective Study on Pathological uses of Organotellurium and Organoselenium Compounds – A Review" in Indian Journal of Science, Volume 9 No. 21 published on March 05, 2014, ISSN 2319-7730.
24. Dr. Mayank Aggarwal Chaired a Session in INDIANCom-14 held at BVIAM, New Delhi on March 07, 2014.
25. Mr. Vijay Kumar, Research Scholar of Department of Applied Physics, FET presented two papers entitled "Electrical resistivity of CMR Manganites" & "A variational theory of transport properties of CMR Manganites" in 2nd national conference on photonics & Material Science -2014, in Department of Applied Physics, GJU, Hisar during March 20-21, 2014.
26. NSS Unit 3 & 4 of FET organized a camp at Maa Saraswati Public School, Bahadarabad during March 22-28, 2014. Various activities including Yajna, Yoga, Street Play on Voter Awareness, Addiction Rehabilitation, Blood Donation, Education, AIDS Awareness and Cleanliness Drive in nearby areas was conducted.
27. A team of FET students got second prize in the Halla Bol (Nukkad Natak) Competition organized under "Sankalp 2014" by IIT, Roorkee on March 25, 2014. The team consists of Rajesh Aggarwal, Vikas Mishra, Alok Rai, Ajeet Kumar, Gaurav Jonwal, Kamlesh Kumar Chaoudhary, Ashutosh Gaurav Sachan, Nitesh Verma, Vishal Kumar, Siddharth Sinha, Ramnivas Sharma, Mayank Gupta and Prakash Awasthi. Alok Rai was felicitated as campus ambassador of FET, GKV.
28. Dr. Mayank Aggarwal published a paper entitled "Virtualization: A concept implementation for Cloud" in IJETR, Vol 2, Issue 3, March 2014, pp 52-55. ISSN: 2321-0869.
29. Mr. Sanjeev Lambha delivered an Invited Talk on "Design and Analysis of Bearing Spindle with Rotating Shafts", Mr. Gajendra Singh Rawat presented two papers entitled "Speed control of synchronous motor by polynomial law" & "Robust Tracking Speed Control of Permanent Synchronous Motor", Dr. M. M. Tiwari presented a paper on "Synthesis and In-vitro Antiviral activity of Tetrazolium salts of Substituted Piperazines" in National Conference on Innovations in Science & Technology for Inclusive Development organized by ISCA Haridwar chapter in collaboration with dept of chemistry, CCS University, Meerut on March 23, 2014.
30. Mrs. Amit Chaudhary, Research Scholar in Department of Applied Physics presented a paper entitled "Electronic Specific Heat & Thermoelectric Power of Colossal Magnetoresistive Manganites" in National Conference on "Innovations in Science & Technology for Inclusive Development" organized by ISCA haridwar chapter in collaboration with Department of Chemistry, CCS University, Meerut on March 23, 2014.
31. Mr. Yogesh Kumar, presented a paper entitled "Analysis & Reduction Transmission and Distribution losses in Uttarakhand, India" during March 29-30, 2014 in NCETEST 2014 at college of Engineering, Roorkee.
32. Department of Computer Science & Engineering organized an invited talk on "NS2 – Simulation Basics" by Dr. Vinay Rishiwal, MJP Rohilkhand University on March 29, 2014.
33. Mr. Tanuj Garg & Dr. Vipul Sharma published a paper on "Frequency Reconfigurable Metamaterial Inspired High Gain Antenna" in International Journal of Enhanced Research in Science Technology & Engineering, vol 3, issue 3, March 2014 pp 202-206. ISSN 2319-7463.
34. Mr. Tanuj Garg & Dr. Vipul Sharma communicated a paper on "A Tunable Square Shaped Split Ring Resonator using Microelectromechanical (MEMS) Switch" in International Journal of Applied Engineering Research (IJAER), ISSN 0973 – 4562 (SCOPUS indexed).
35. More than 30 Students of ECE, CSE, ME & EE, clear GATE 2014 with good score, Prasoon Awasthi of ECE got 730 and Sachin Pachauri EE got 666 as GATE score.



Dr. Vinay Rishiwal during talk on NS2

29 03 2014



Hon'ble VC, Prof. Surendra Kumar Inaugurating New Tractor for FET

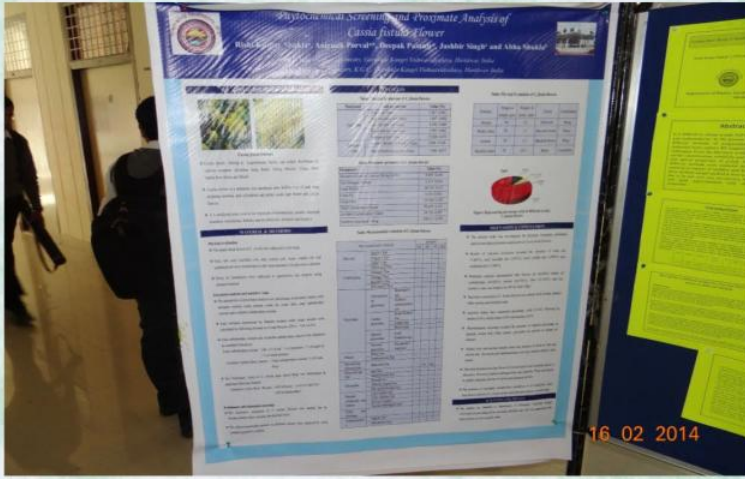
National Symposium Inauguration Function



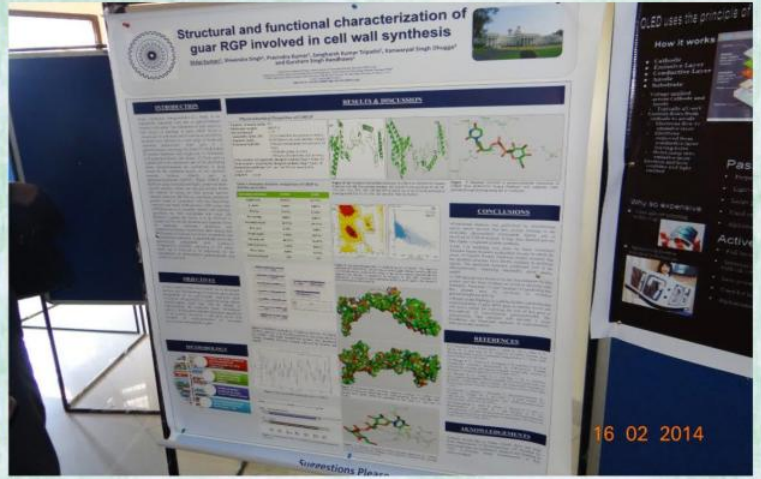
National Symposium Invited Lectures



National Symposium Poster Presentations



16 02 2014



16 02 2014



16 02 2014



16 02 2014



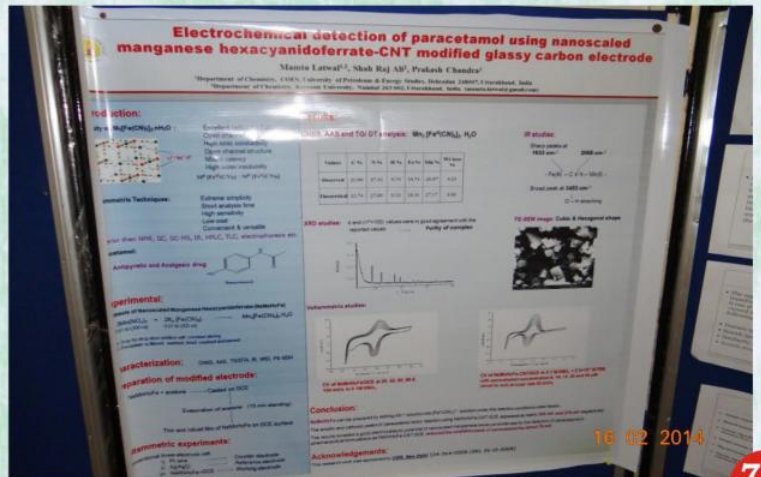
16 02 2014



16 02 2014



16 02 2014



16 02 2014

National Symposium Valedictory Function



National Conference in Panipat, Haryana

Prof. Surendra Kumar, Vice Chancellor, GKV and Prof. R. D. Kaushik, Dean FET, in the National Conference on Advances in Chemical and Environmental Science at Arya PG College, Panipat, Haryana during Feb 26-27, 2014



National Conference in Meerut, U.P.

Prof. Surendra Kumar, Vice Chancellor, GKV and Prof. R. D. Kaushik, Dean FET, in the National Conference on "Innovations in Science and Technology for Inclusive Development" at Dept of Chemistry, CCS University, Meerut, U.P. during March 22-23, 2014



Invited Lecture by Mr. Aradhya Agarwal on Management



Red Ribbon Program



Blood Donation Camp at FET

NSS Unit 3 & 4 of FET organized a Blood Donation Camp on Feb 18, 2014 in which a total of 60 units of blood was donated. Hon'ble Vice Chancellor Prof. Surendra Kumar inaugurated the camp.



Prof. Surendra Kumar, VC inaugurating the camp



Prof. Surendra Kumar, VC with volunteers



Prof. Surendra Kumar, VC in blood donation camp



Prof R. D. Kaushik with Hon'ble Vice Chancellor

NSS Special Camp



नुक्कड़ नाटक से जगाई अलख

एड्स और शिक्षा के प्रति एनएसएस से जुड़े छात्रों ने किया जागरूक

अमर उजाला ब्यूरो

बहादुराबाद। अमर उजाला फाउंडेशन की ओर से चलाए जा रहे जागरूकता कार्यक्रम के तहत लोगों को शिक्षा एवं एड्स के प्रति जागरूक किया। गुरुकुल कांगड़ी विश्व विद्यालय के एनएसएस के स्वयंसेवकों ने नुककड़ नाटक और रैली से लोगों को जागरूक किया।

शुद्धीकरण को अमर उजाला फाउंडेशन के कैमर तले गुरुकुल कांगड़ी विश्व विद्यालय के एनएसएस के स्वयंसेवकों ने जागरूकता कार्यक्रम किया। इस अवसर में शिक्षा के प्रति जागरूक करते हुए कहा कि शिक्षित व्यक्ति अपने अधिकारों के प्रति सचेत हो नहीं, बल्कि अपने अधिकारों को भी ओंठे बंधता है। यदि घर की महिला भी शिक्षित होगी तो वह परिवार नए आयाम स्थापित करता है। नुककड़ नाटक के माध्यम से

अमर उजाला फाउंडेशन की ओर से चलाए जा रहे जागरूकता कार्यक्रम के तहत लोगों को शिक्षा एवं एड्स के प्रति जागरूक किया। गुरुकुल कांगड़ी विश्व विद्यालय के एनएसएस के स्वयंसेवकों ने नुककड़ नाटक और रैली से लोगों को जागरूक किया।

एचआईवी एड्स के प्रति जागरूक करते हुए उन्होंने एड्स के बारे में फैली हुई धारणाओं और एड्स से बचाव की जानकारी दी। छात्रों ने रैली निकालते हुए जागरूकता बढ़ाते हुए एड्स भाषाओं, शिक्षा और स्वस्थ जीवन-शैली को बढ़ावा देने, परी-पढ़ाओ देना बनाओ, प्रेच डीटच बढ़ाओ इत्यादि के नारे से लोगों को जागरूक किया। रामेश्वर को शिक्षा सम्बन्धक डॉ. रामेश्वर चंद रणधी ने छात्रों के प्रश्नों को सरल भाषा में बताते हुए देश को उन्नत बनाने के लिए आवश्यक बताया। इस दौरान डॉ. लोकेश, डॉ. अजय, दीपक, अशोक राय, राजेश, कमलेश आदि का सहयोग रहा।



शाम अजीत ने साहसा जागरूकता रैली निकालते गुरुकुल कांगड़ी विश्व विद्यालय से जुड़े छात्र।

चला सफाई अभियान

अमर उजाला फाउंडेशन की ओर से जागरूकता कार्यक्रम

अमर उजाला ब्यूरो

बहादुराबाद। अमर उजाला फाउंडेशन की ओर से चलाए गए अभियान के तहत गुरुकुल कांगड़ी विश्व विद्यालय के एनएसएस के स्वयंसेवकों ने सफाई अभियान चलाया गया। उन्होंने लोगों को सफाई का महत्व समझाते हुए अपने घरों के आसपास में सफाई रखने को कहा। शुक्रवार को अमर उजाला फाउंडेशन की ओर से गुरुकुल कांगड़ी विश्व विद्यालय के एनएसएस छात्रों ने सफाई अभियान चलाया। उन्होंने बहादुराबाद कम्पे के लोगों को कूड़ा करकट से फैलने वाली बीमारियों के प्रति सचेत किया। उन्होंने लोगों को सफाई के प्रति जागरूक करते हुए कहा कि हमेशा सफाई कर्मचारियों पर आश्रित न रहे, समय निकालते हुए अपने घर के आसपास सफाई रखें। स्वयंसेवकों छात्रों ने नुककड़ नाटक के माध्यम से कहा कि यदि

शरीर को स्वस्थ रखने को स्नान आवश्यक है। नुककड़ नाटक के बाद बीएचपीएल तिराहे बहादुराबाद तक सफाई अभियान चलाया गया। मां सरस्वती स्कूल के संस्थापक दयानंद ने कहा कि शिविर व अमर उजाला के सहयोग से चलाए गए विभिन्न जागरूकता कार्यक्रमों से लोगों में जागृति आई है। उन्होंने अमर उजाला का आभार व्यक्त किया। एनएसएस के कार्यक्रम अधिकारी डॉ. लोकेश जोशी, डॉ. अजय कुमार ने सहयोग किया। इस दौरान आलोक राय, कमलेश, कृष्णा, मयंक गुप्ता, सुभ्रम, रामनिवास आदि मौजूद रहे।

पौधरोपण किया

बहादुराबाद। बुधवार को गुरुकुल कांगड़ी विश्वविद्यालय की राष्ट्रीय सेवा योजना की ओर से मां सरस्वती पब्लिक स्कूल बहादुराबाद में वृक्षारोपण किया गया। डा. नवनील और डा. लोकेश ने छात्रों को वृक्षों का महत्व बताते हुए कहा कि वृक्षों के बिना मानव जीवन की कल्पना ही नहीं की जा सकती है। इस दौरान नीरज तेलूराम, संदीप, मुकुल, राजकुमार चौहान आदि उपस्थित रहे।

आगे बढ़ा नशा मुक्ति, रक्तदान अभियान

बौंगला गांव में रैली और नुककड़ नाटक के माध्यम से किया गया लोगों को प्रेरित

अमर उजाला ब्यूरो

बहादुराबाद। अमर उजाला फाउंडेशन की ओर से मंगलवार को रैली निकालकर नशा मुक्ति और रक्तदान के लिए लोगों को जागरूक किया गया। रैली में गुरुकुल कांगड़ी विश्व विद्यालय की राष्ट्रीय सेवा योजना इकाई के स्वयंसेवकों ने प्रतिभाग किया। वहीं अमलपुर बौंगला गांव में नुककड़ नाटक के माध्यम से भी ग्रामीणों को जागरूक किया गया।

रैली एवं नुककड़ नाटक के माध्यम से स्वयंसेवकों ने नशा उन्मूलन एवं रक्तदान के फायदे बताए। वहीं 'नशा



बौंगला गांव में नुककड़ नाटक से लोगों को जागरूक करते गुरुकुल कांगड़ी विश्वविद्यालय के छात्र।



बौंगला गांव में अमर उजाला की ओर से मतदाता जागरूकता रैली निकालते छात्र।

शरीर पर कहर है' और 'रक्तदान कल्याण करो' जैसे नारों से लोगों को प्रेरित किया। इस अवसर पर डॉ. अजय, लोकेश, विकास, राजेश, कमलेश आदि उपस्थित थे।

युवाओं में बढ़ती नशे की लत रोकना का विषय है। हमारे जीवन का उद्देश्य है कि नशे के खिलाफ लोगों को जागरूक करें।
-डॉ. अजय कुमार

रक्तदान के लिए लोगों को प्रेरित करना है। हर युवा को रक्तदान के लिए आगे आना चाहिए, जिससे दूसरे की जिंदगी बचाई जा सके।
-डॉ. लोकेश जोशी

मैं काफी समय से रक्तदान कर रहा हूँ। साथ ही दोस्तों को भी इसके लिए प्रेरित करने का प्रयास करता हूँ, ताकि उससे किसी की जिंदगी बच सके।
-अनुराग साहनी

स्वयं सेवी संस्थाओं और एनजीओ की ओर से नशा मुक्ति और रक्तदान जागरूकता अभियान लगातार चलाया जाना चाहिए। इससे लोगों में जागरूकता आएगी। -आलोक गुप्ता

रक्तदान से दूसरे का जीवन बचाया जा सकता है, इसलिए हमें रक्तदान में संकोच नहीं करना चाहिए। दोस्तों को भी रक्तदान के लिए प्रेरित करना चाहिए।
-कृष्णा मिश्रा

नशा कहर है मत करो जहर है

अमर उजाला ब्यूरो

बहादुराबाद। नशा मुक्ति और रक्तदान के प्रति लोगों को जागरूक करने के लिए अमर उजाला फाउंडेशन का अभियान लगातार जारी है। अभियान के तहत बुधवार को गुरुकुल कांगड़ी विश्व विद्यालय की राष्ट्रीय सेवा योजना के स्वयंसेवकों ने लोगों को जागरूक किया। कार्यक्रम की शुरुआत से पहले मां सरस्वती पब्लिक स्कूल बहादुराबाद में हवन किया गया। इसके बाद ग्राम अमलपुर बौंगला में नशा उन्मूलन एवं रक्तदान के संबंध में रैली और नुककड़ नाटक किए गए। नशा मुक्ति अभियान के माध्यम से लोगों को प्रेरित करने का प्रयास किया जा रहा है।

रैली और नुककड़ नाटक से किया लोगों को जागरूक गुरुकुल कांगड़ी विश्व विद्यालय के एनएसएस ने लोगों को जागरूक किया। अमर उजाला फाउंडेशन का अभियान



से होगा स्वास्थ्य खराब, नशे को मिटाना देश को बचाना है और रक्तदान महादान, रक्तदान करो जीवन का कल्याण करो, दिया रक्त ना व्यर्थ जाएगा, एक दिन में वापस आएगा आदि नारों से ग्रामीणों को जागरूक किया गया। इस दौरान डॉ. अजय, लोकेश, विकास, राजेश, विकास कुमार, कमलेश आदि शामिल हुए।

रैली, नुककड़ नाटक से दिया मतदान का संदेश

अमर उजाला फाउंडेशन की ओर से चलाया गया मतदाता जागरूकता अभियान

अमर उजाला ब्यूरो

बहादुराबाद। अमर उजाला फाउंडेशन की ओर से मतदाता जागरूकता अभियान के तहत सोमवार को गुरुकुल कांगड़ी विश्व विद्यालय के एनएसएस के स्वयंसेवकों ने ग्राम रोहालकी किरानपुर में रैली निकाली। छात्रों ने नुककड़ नाटक के माध्यम से भी लोगों को जागरूक किया।

रैली और नुककड़ नाटक के माध्यम से स्वयंसेवकों ने ग्रामीणों को बताया कि एक-एक मत से लोकतंत्र मजबूत होता है। उन्होंने कहा कि लालच में आकर मतदान न करें। निष्पक्ष और साफ चयन ही वास्तव में न्याय है। उन्होंने कहा कि लालच में आकर मतदान न करें। निष्पक्ष और साफ चयन ही वास्तव में न्याय है। उन्होंने कहा कि लालच में आकर मतदान न करें। निष्पक्ष और साफ चयन ही वास्तव में न्याय है।



अमर उजाला और गुरुकुल कांगड़ी विश्व विद्यालय के छात्रों ने मतदाता जागरूकता अभियान के दौरान नाटक का मंचन करते हुए।

बोले युवा सभी कार्य छोड़कर मतदान करने जड़ना। लोकतंत्र को मजबूत करने के लिए सभी को मतदान अवश्य करना होगा, तभी हमारा देश मजबूत होगा।
-राजेश अग्रवाल

मतदान का पद पवित्र है। देश को एक मित्र सरकार देने के लिए मतदान जरूरी है। यदि इस महा पद में मतदान नहीं किया तो पांच साल तक पड़तान होगा।
-दीपक कुमार

मतदान करने अवश्य जाएंगे। इसके लिए अमर उजाला की ओर से चलाए जा रहे अभियान की सराहना करता हूँ।
-सिद्धार्थ

हम सब एक मत देना ही तर्कहीन बदल सकता है। इसे सभी को समझना होगा। लोकतंत्र को मजबूत करने के लिए सभी को आगे आना होगा।
-आलोक राय



अमर उजाला के अभियान से लोगों में जागरूकता आ रही है। इसका असर मतदान में भी अवश्य की सामने आएगा।
-अजीत कुमार

अमर उजाला की ओर से चलाए जा रहे मतदाता जागरूकता अभियान की रोहालकी किरानपुर गांव के लोगों ने सराहना की। ग्रामीण चंदन सिंह, शिवधर, महेश, सचन आदि ने कहा कि मतदान के बाद ही अन्य कार्यों को निपटारें।

योग के फायदे बताए

बहादुराबाद। एनएसएस इकाई के तहत मां सरस्वती पब्लिक स्कूल बहादुराबाद में चल रहे शिविर के दूसरे दिन छात्रों ने योग की विभिन्न क्रियाओं से अवगत कराया। दूसरे दिन हवन एवं योगासन से कार्यक्रम की शुरुआत की। इसके बाद स्कूल परिसर व आसपास के क्षेत्रों में साफ-सफाई का कार्य किया। इस मौके पर डॉ. अजय कुमार, डॉ. लोकेश जोशी, आलोक राय, नितेश कुमार, रमेश, अखिल, श्रवण, सौरभ आदि का सहयोग रहा।