







KKR&KSR Institute of Technology and Sciences (Autonomous)

Vinjanampadu, Guntur, Andhra Pradesh-522017

Approved by AICTE, New Delhi and Permanent Affiliation from JNTUK, Kakinada Accredited with "A" Grade by NAAC & NBA Accreditation Status for 4 UG (CSE, ECE, EEE, ME) Programs

Cyber Hygiene

(Maintaining Cleanliness in Personal and Office Digital Space)

1. Objective of the Session:

The objective of Cyber Hygiene is to maintain good practices to protect digital devices, data, and online accounts from cyber threats. Generally cyber hygiene is to maintain the cleanliness and security of our personal digital space, such as office computer, by following best practices like updating software, using strong passwords, and being cautious of suspicious emails or websites. This helps to protect our data and devices from cyber threats.

Cyber hygiene refers to a set of practices and measures that individuals and organizations can adopt to maintain the cleanliness, security, and overall health of their digital systems and devices. It involves safeguarding against cyber threats by regularly updating software, using strong passwords, and being cautious of potential risks online.

2. About the Resource person:

Dr. Veera Raghava Rao Atukuri , he is the famous Motivational Speaker and Certified Trainer , for this session more than 400 students are attended and know the importance of the personal digital space cleanliness and security .

3. Date & Venue of the Event:

The event is organized at KKR & KSR Institute of Technology and Sciences, Vinjanampadu, Guntur, Andhra Pradesh in AICTE Idea Labs from 28th February,2024.

4. No. of Participants: 410

5. Social Media Link:

6. Event Photographs:

















National Science Day

organised by Department of Information Technology

Cyber Hygiene

" Maintaining Cleanliness in personal and office Digital space "





Dr. Veera Raghava Rao Atukuri

Motivational Speaker & Trainer Impact Foundation Certified Trainer - 4463

Adjunct Faculty, Acharya Nagarjuna University & Business Entrepreneur Secretary, Atukuri Venkata Lakshmi Educational Trust, Guntur, A.P., India.

wo ass

ఘనంగా జాతీయ సైన్స్ బనోత్సవం



గుంటూరు రూరల్ ఫిబ్రవరి 28 (డ్రభా మ్యాస్) గుంటూరు నగరంలోని అమరావతి రోడ్ నందు శారద పాఠశాలలో బుధవారం ఘనంగా నేషనల్ సైస్స్ డే కార్యుత్రమాన్ని నిర్వహించారు. విద్యార్థికి విద్యార్థులు పాఠశాల ఆవరణంలో ప్రద్యార్థులు పాఠశాల ఆవరణంలో ప్రద్యార్థులు పాఠశాల ఆవరణంలో ప్రద్యంచిన ఎగ్జికుషన్ ను ప్రస్సిపల్ భారతి వాణి లాంచన ప్రాయంగా ప్రారంఖించారు. విద్యార్థులలో సృజనాత్మకతను ఈ సందర్భంగా పారు ప్రశ్నించారు. ఈ సైస్స్ ఎగ్జికుషన్ విశేషంగా ఆకట్టుకుంది. ఈ సందర్భంగా ప్రస్సిపల్ భారతి వాణి మాట్లాడుతూ సివి రామన్ పరిశోధన ఫలితాన్ని ద్రవీత్సవంగా కుర్మాండారు. కారతీ మాట్లాడుతూ సివి రామన్ పరిశోధన ఫలితాన్ని ద్రవీత్సవంగా పరిగ్రాంగని భారత ప్రశాఖత్వం పరిశ్రామనికి నందర్భంగా ఈరోజు ను్యాత్హ్మ స్ట్రాప్ స్ట్రాస్ నిర్మాత్యప్తులు లంగ్స్ పనితేసే విధానాన్ని,వాటర్ అలారం,ప్రవిష్ఠస్తాన్న అధి ఎయిర్ ప్రాపెక్షన్, రోడ్ సీఫ్లీ మెజర్స్, మొదలగు పరిశోధనలకు సహకరించిన ఆకాడమికే మ్యాస్టర్ దాను ని ప్రసిస్సాపల్ భారతి వాణ్ ప్రత్యేకంగా అభినందించారు.

వట్టిచెకుకూకులో: మండలంలోని వింజనంపాడు గ్రామం వడ్డ కిట్స్ ఇంజనీరింగ్ కళాశాలలో బుధవారం జాతీయ సైన్స్ దినోత్సవ వేడుకలుఘనంగా నిర్వహించారు. ఈ కార్యక్రమానికి ఏవిఎలే ఎడ్యుకేషన్ ట్రస్ట్ డైరెక్టర్ దాట్టర్ రాఘవరావు ముఖ్యఅతిథిగా హాజరైనారు.ఈ సందర్భంగా ఏర్పాటు చేసిన నిభలో ఆయన మాట్లాడుతూ.. స్థముఖ భౌతిక శాస్త్ర వేత్త



చంద్రశేఖర్ వెంకటరామన్ 1928 ఫిట్రమరి 28న రామన్ ఎఫెక్ట్ ను కనుగొనడంతో ఆ రోజును జాతీయ సైన్స్ దినోత్సవంగా జరుపుకుంటున్నామని తెలియుజేశారు. భౌతిక శాగ్రం. లో రామన్ చేసిన అపారమైన సీవలకు గుర్తింపుగా ఆయన గౌరవార్థం ఫిట్రబరి 28వ తేదీని జాతీయ సైన్స్ దినంగా కుళుత్యం ప్రకెటింటిందన్నారు. రామన్ జీవితంలో మరో మైలురాయి రామన్ ఎఫెక్ట్ సిద్ధాంతం అన్నారు. వస్తువు మీద కాంతి కిరణం పడితే అది మరివర్తనంచెందుతుందని, దానివల్లనే అది తన గమనాన్ని మార్చుకుంటుందని తన సిద్ధాంతాలద్వారా రామన్ రుజువు చేశాలని విద్యార్థులకు వివరిందారు. అప్పుడున్న అరకొర నదుపాయూలతోనే మన దేశ విజ్ఞాన కిరణాలను నలు దిశలో ప్రసరింపణేశారని గుర్తు చేశారు. విద్యాలయంలో స్రవి ఏటా ఒక్కో థీమ్ తో జాతీయ సైన్స్ దినోత్సవం జరుపుకుంటా మన్నారు. నేషనల్ సైన్స్ డే సందర్భంగా సైబర్ సక్సూలిటీ గెస్ట్ లెక్చరర్ ఇవ్వదం జరిగింది. సైబర్ సక్సూరిటీ పై సాంశేతిక మిషయాలయ బోధించారు. ఈ సాంశేతీకరి ద్వారా సమాజానికి ఏమరులయ బోధించారు. శాస్త్రుకమంలో మూడవ సంవత్సరం మివరించారు. అనంతరం ముఖ్య అతిధిని బోకే, శాలువాతో ఘనంగా సత్కరించారు. కార్యజ్రమంలో మూడవ సంవత్సరం బికిక్ ఐటి ఇంజనీరింగ్ విద్యార్థులు. (పిన్సిపల్ డాక్టర్ పి. బాబు, అకడమిక్ డైరెక్టర్ డాక్టర్ కె. హరిబాబు, ఐటీ విభాగాధిపతి డాక్టర్ ఎంఎస్ఎస్ సాయి, తదితర అధ్యాపక అధ్యాపకేతర సిబ్బంది పాల్గొన్నారు.













7. Benefits for cyber hygiene:

Practicing good cyber hygiene has several benefits, including:

- To provide Enhanced Security for personal and sensitive information from cyber threats.
- Prevent Data Breaches: Reduces the risk of unauthorized access to your data or accounts.
- Improved Performance: Helps maintain the optimal functionality of your devices and systems.
- Minimized Downtime: Reduces the likelihood of cyber attacks that can disrupt your work or daily activities.
- Peace of Mind: Gives you confidence that your digital space is secure and protected from potential threats.

HEAD

Dept. of Information Technology KKR & KSR Institute of Technology & Sciences Vinjanampadu, GUNTUR-17.