

Report



Cyber Awareness Program



Sardar Vallabhbhai Patel College, Bhabua, Kaimur

Date: 03 July 2026 (11:30 AM onwards)

Venue: Seminar Hall, Sardar Vallabhbhai Patel College, Bhabua



जन विश्वास संकल्प हमारा



CYBER AWARENESS PROGRAM

BE SMART. BE SAFE. BE SECURE.

“Empowering Young Minds for a Safe Digital Future”



AWARENESS
Understand
Cyber Risks



PREVENTION
Adopt Safe
Digital Habits



LAW & RIGHTS
Know Your
Cyber Laws



TOGETHER
Building a
Secure Society



DATE
3rd July 2026



TIME
11:30 AM – 01:30 PM
(2 Hours Program)



VENUE
SVP College
Bhabua, Kaimur



PARTICIPANTS
Students,
Teachers

WHY YOU SHOULD JOIN?

- ✓ Understand cyber risks and online threats
- ✓ Learn safe digital habits
- ✓ Know your rights and cyber laws
- ✓ Be a responsible digital citizen
- ✓ Together, build a safer society



TOPICS COVERED

- 🔒 Common Cyber Frauds
- 🔒 Cyber Security Essentials
- 🔒 Password & Data Protection
- 🔒 Cyber Laws & Your Rights
- 🔒 How to Report Cyber Crimes

ORGANIZED BY

**CYBER POLICE STATION,
KAIMUR (BHABUA)**



CHIEF GUEST

**SHREE SHIKHAR CHAUDHARY SIR
(SP KAIMUR)**



Think Before You Click.
Stay Alert. Stay Secure.



Report Cyber Crime:
www.cybercrime.gov.in | 1930



Scan to know
more about
cyber safety

Cyber Awareness Program

Date: 03.07.2026

Venue: S.V.P. College Seminar Hall

Time: 11:30 onwards.

Chief Guest: Shri Shikhar Chaudhary
(IPS), SP Kaimur

Following attendants in this awareness program.

1. SDM Bhabua
2. SDM (Principal S.V.P. College Bhabua)
3. Dr Mahesh Prasad H.O.D. ECO, Bhabua
4. Ashok Choudhary Inspector Cyber PS Bhabua
5. Dr. Neeraj Ahmad Siddique Dept. of Psy. S.V.P. College, Bhabua
6. B.R.P. Gupta Dept. of Eco. S.V.P. College, Bhabua
7. Dr. Jitendra Kumar, Department of Chem. S.V.P. College
8. Keshwar Pal Bhorati, Dept. of Pol. Sc.
9. Nilesh Kumar Verma - Dept. of Suki. S.V.P. College
10. Manoj Kumar - Dept. of Chem. S.V.P. College
11. Neetu Singh DYS.P. cyber
12. Nandani Kumari Cyber theme
13. Shivanya Sinha Anchor
14. Sourabh Kumar Cyber theme
15. Dr. Sanjay Kumar Pal SVP college
16. Dr. Saurabh Singh Vikram " "

- Page No. _____
Date _____
16. Dr. Syed Ashhad Karim Dept. Urdu sv. chng SA
 17. Dr. Vishal Kumar Dept of Hindi
 18. Dr. A. N. TIWARY Geography
 19. Dr. Anand Prakash Buz
 20. Dr. Sita Ravi Pandit (B.S.B.)
 21. Dr. Anurag Purocha Gupta
 22. Sakshi Kumari B.A - IInd Semester
 23. Ritika Kumari BA - IInd semester
 24. Radha Kumari Class BA - II
 25. Omkala Kumari Class BA sem ~~III~~ VII
 26. Usha Kumari (class B.A - IVth Sem)
 27. Ayushi Kumari (class B.A (iv) sem)
 28. Jyoti Kumari - BA - II semester
 29. DURVA Kumari - BA - V semester.
 30. Rimjhim Kumari - B.A. V Semester.
 31. Muskan Kumari (BA Semester 1 class)
 32. Khushu Kumari (BA IIIth sem -
 33. Swati Kumari BA II sem
 34. Nandani Kumari BA - II sem.
 35. Anshu prabha (B.com VIth sem)
 36. Archana Kumari (B.Sc. IIIrd Sem)
 37. Pratigya Kumari (B.A - V sem)
 38. Kavita Kumari (B.A sem VI)
 39. Nitu Pattnaik (B.A)
 30. Maya Sinha — Teacher
 31. Meera Kumari Dept. Geo. Dept. of Botany
 32. Dr. Bhupendra Shukla - Philosophy - B.S.K.

33. Sibq parveen B.A Vth Sem
34. Pinki Kumari B.A Vth Sem 2024-28
35. Nidhi Kumari B.A Vth 2024-28
36. Reka Kumari BCA 2th 2025-28
37. Khushi Kumari BCA 2th 2025-28
38. Sangita Kumari BCA 2th 2025-2028
39. Anshika Kumari B.Sc Vth Sem 2024-28
40. Nagma Praveen B.A Vth Sem 2024-28
41. Muskan Kumari B.A V Sem - 2024-28
42. Momisha Kumari B.A III Sem 2025-28
43. Srishya Patel M.A III Sem - 2024-28
44. Pooja Kumari B.A II Sem - 2025-29
45. Pooja Kumari B.A II Sem - 2025-29
46. Sumita Kumari B.A II Sem - 2025-29
47. Roushani Kumari B.Sc Biotech 3rd year.
48. Akshiti Kumari B.A II 2025-29
49. Rovnak Shezad B.Sc II 2025-29
50. Vishakha Kumari (NCC), B.A IV 2024-2028
51. Supriya Kumari (NCC), B.A IV 2024-28
52. Ishu Singh BCA 2th Sem 2025-28
53. Supriya Kumari BCA 2th Sem 2025-28
54. Chhayi Kumari BCA 2th Sem 2025-28
55. Chandani Mishra BCA " "
56. Anmol Singh B.A 2nd Sem 2025-28
57. AMIKESH TIWARI B.A 3rd Sem 25-29
58. Ankur Kumari B.A 3rd S. 25-29

59. Anil Kumar B.A IV 2024-28
60. Aasham Singh BSC III 2025-29
61. Akash Kumar BSC III 2025-29
62. Vivek Kumar B.A II 2025-28
63. Chaitan Kumar BSC II 2025-29
64. Abhishek kr NCC cadet 2024-28
65. Arvind ksr NCC cadet II 2025-29
66. Sandeep Raj MSS VI 2023-27
67. Nikul B.Sc VI 2023-27
68. Shubham Kr Gupta B.A III 2025-29
69. ANKIT KUMAR NCC cadet 2024-28
70. SHIVAM SINGH NCC cadet 2025-29
71. Satya Prakash BM III 2025-29
72. FARHAN SAIF BA IV 2024-28
73. Saad Kumar BSC IV 2024-28
74. AMBOJ Kumar B.A IV 2024-28
75. Shubham Kumar Sharma B.A IV 2024-28
76. Sonu Kumar Verma B.A II 2025-29
77. Varun Hiran B.A IV 2023-27
78. Ragini Kuvaci M.A IV 2024-26

Proceeding

Cyber Awareness Program

Sardar Vallabhbhai Patel College, Bhabua, Kaimur

Date: 03 July 2026

Venue: Seminar Hall, Sardar Vallabhbhai Patel College, Bhabua

A **Cyber Awareness Program** was successfully organized in the Seminar Hall of **Sardar Vallabhbhai Patel College, Bhabua** under the guidance of **Principal Dr. S. P. Sharma**. The programme was conducted in collaboration with the **Cyber Police Station, Kaimur (Bhabua)** with the objective of creating awareness among teachers and staff about the growing menace of cyber fraud and cybercrime.

The programme was graced by **SDM Shri Amit Kumar**, **SDPO Shri Om Prakash**, and officials from the Cyber Police Cell, including **Cyber DSP Neetu Singh**. The keynote resource person was **Mr. Anand Prasad Gupta**, National Forensic Sciences University (Ministry of Home Affairs) and an expert associated with the Cyber Cell, Bhabua.

At the outset, Mr. Gupta emphasized that "**the human mind is hacked before the device is hacked.**" He explained how cyber criminals manipulate people through attractive offers such as free gifts, free Wi-Fi, fake job opportunities and lucrative investment schemes before launching financial frauds.

He clearly differentiated between **Cyber Fraud** and **Cyber Crime**. According to him, cyber fraud primarily results in financial loss through deception, whereas cybercrime includes hacking, identity theft, cyberbullying, online harassment, emotional exploitation, data theft and other offences affecting an individual's privacy, mental well-being and digital security.

During the interactive session, he discussed several common cyber threats, including:

- Malware attacks through malicious applications and files.
- UPI and QR Code scams.
- Phishing through e-mails, Smishing through SMS, and Vishing through fraudulent phone calls.
- Honey-trap frauds using fake social media profiles, especially impersonating women to deceive victims.
- Fake online booking scams, particularly religious pilgrimage bookings such as Kedarnath.

- Digital Arrest scams targeting even educated professionals and software engineers.
- Remote access fraud through fake customer care services.
- Fake APK applications, e-Challan scams, PM-Kisan and government scheme frauds.
- Fake electricity bill update messages, courier delivery scams, online job scams, investment scams, cryptocurrency frauds, loan app frauds and sextortion.

The resource person narrated an interesting real-life incident of an **11-year-old boy who learnt hacking through YouTube and demanded ransom from his own father**, highlighting the ease with which cyber tools are available today and the importance of digital ethics.

A live demonstration was conducted on various cyber security tools and techniques. He explained:

- How **Flipper Zero** can be misused for digital attacks, including card-related vulnerabilities.
- How to check the IMEI number of a mobile phone by dialing ***#06#**.
- The importance of checking suspicious websites, URLs, files and QR codes through **VirusTotal** before opening them.
- The usefulness of the **M-Kavach App** in detecting malicious applications.
- The **Sanchar Saathi Portal/App** for blocking lost or stolen mobile phones and checking unauthorized SIM connections.
- The **Have I Been Pwned** website to verify whether an e-mail account has been compromised in any known data breach.

Mr. Gupta further highlighted that many social media accounts are fake and cautioned participants against accepting friend requests from unknown persons. He advised everyone to enable **Two-Factor Authentication (2FA)**, regularly update passwords, avoid clicking suspicious links, disable automatic media downloads in WhatsApp, and never open files with extensions such as **.exe** or **.dll** received from unknown sources.

He also explained the concept of the **Dark Web**, where many illegal activities including cybercrime, illegal transactions and other unlawful content operate anonymously. Participants were advised never to access such websites.

Based on the awareness material distributed by the Cyber Police Station, participants were informed about several important safety measures, including:

- Never sharing OTPs, passwords or banking credentials.
- Regularly checking application permissions on mobile phones.

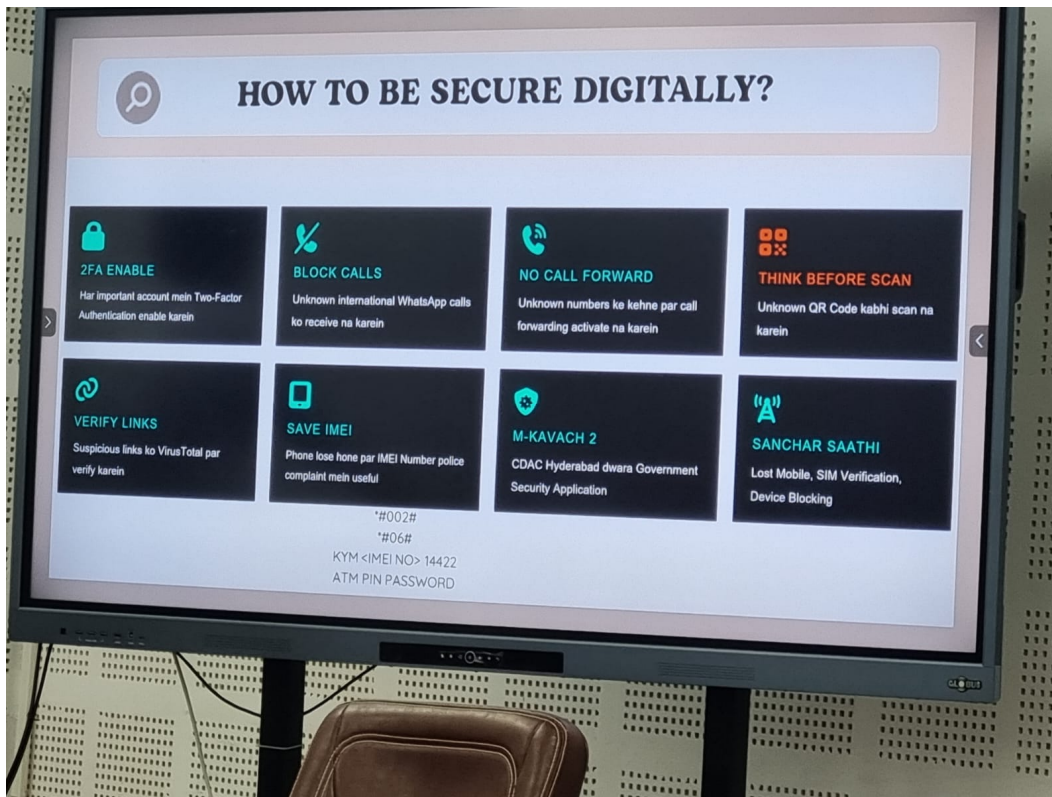
- Using trusted e-mail IDs with two-step verification.
- Verifying websites before making online payments.
- Checking whether call forwarding has been activated using ***#21#**.
- Reporting cyber fraud immediately by calling the **National Cyber Crime Helpline 1930**, registering complaints on the **National Cyber Crime Reporting Portal (cybercrime.gov.in)**, and lodging an FIR at the nearest Cyber Police Station.

The session concluded with an interactive question-and-answer segment in which faculty members and staff actively participated and clarified their doubts regarding cyber security practices.

In his presidential address, **Principal Dr. S. P. Sharma** expressed his sincere gratitude to **Cyber DSP Shri Petu Singh, SDM Shri Amit Kumar, SDPO Shri Om Prakash**, the Cyber Police team and resource person **Mr. Anand Prasad Gupta** for conducting such an informative and practical awareness programme. He emphasized that in the present digital era, **every individual is vulnerable to cyber threats**, irrespective of age or profession. He urged all teachers, staff members and students to remain vigilant and adopt safe digital practices to protect themselves from cyber fraud and data breaches. He further suggested that such cyber awareness programmes should be organized every year so that the entire academic community remains informed, alert and digitally secure.

The programme concluded with a vote of thanks and a collective pledge by all participants to promote responsible and secure use of digital technologies.







शाहाबाद/मगध

रोहतास/कैमूर/बक्सर/भोजपुर

साइबर अपराधों एवं साइबर टगी के प्रति जागरूक किया गया

कैमूर, सोनभद्र संवाददाता

सरदार वल्लभभाई पटेल कॉलेज भुभुआ में साइबर जागरूकता कार्यक्रम

सरदार वल्लभभाई पटेल कॉलेज भुभुआ के सेमिनार हॉल में प्राचार्य डॉ.एस.पी.शर्मा के संरक्षण एवं अर्थशास्त्र विभागाध्यक्ष एवं कार्यक्रम संयोजक डॉ.महेश प्रसाद के संयोजन में साइबर जागरूकता कार्यक्रम का सफल आयोजन किया गया। कार्यक्रम का आयोजन साइबर थाना, कैमूर (भुभुआ) के सहयोग से किया गया जिसका उद्देश्य महाविद्यालय के शिक्षकों एवं शिक्षकेतर कर्मचारियों को बढ़ते साइबर अपराधों एवं साइबर टगी के प्रति जागरूक करना था। कार्यक्रम के मुख्य अतिथि एसडीएम अमित कुमार, विशिष्ट अतिथि एसडीपीओ ओम प्रकाश तथा साइबर डीएसपी सुश्री नीतू सिंह सहित साइबर थाना की टीम उपस्थित रही। कार्यक्रम के मुख्य वक्ता आनंद प्रसाद गुप्ता, नेशनल फॉरेंसिक साइंसेज यूनिवर्सिटी (गृह मंत्रालय, भारत सरकार) एवं साइबर सेल, भुभुआ से संबद्ध विशेषज्ञ थे। अपने व्याख्यान को शुरूआत करते हुए गुप्ता ने कहा कि रिडिवाइस को हक करने से पहले इंसान के दिमाग को हक किया जाता है। उन्होंने बताया कि साइबर अपराधी मुफ्त उपहार, फ्री वाई-फाई, आकर्षक नौकरी, निवेश योजनाओं तथा अन्य लुभावने प्रस्तावों के माध्यम से लोगों को अपने जाल में फँसाकर आर्थिक एवं डिजिटल अपराधों को अंजाम देते हैं। उन्होंने साइबर फ्राँड एवं साइबर क्राइम के बीच स्पष्ट अंतर बताते हुए कहा कि साइबर फ्राँड मुख्यतः आर्थिक उगी

से संबंधित है, जबकि साइबर क्राइम में हैकिंग, पहचान की चोरी, साइबर बुलिंग, ऑनलाइन उत्पीड़न, डेटा चोरी, भावनात्मक शोषण एवं अन्य डिजिटल अपराध शामिल हैं।
हैकिंग सीखने वाले 11 वर्षीय बालक ने अपने ही पिता से फिरीती की मांग कर दी : उन्होंने मालवेयर अटैक, यूपीआई एवं क्यूआर कोड फ्राँड, फिशिंग, रिमिशिंग, विंशिंग, हनी ट्रैप, फर्जी धार्मिक यात्रा बुकिंग, डिजिटल अरेस्ट, फर्जी कस्टमर केयर, एपीके एप्लिकेशन, ई-चालान, पीएम-किसान योजना के नाम पर टगी, बिजली बिल अपडेट सदिश, कुरियर फ्राँड, ऑनलाइन जॉब स्कैम, निवेश एवं क्रिप्टोकरेंसी धोखाधड़ी, लोन ऐप फ्राँड तथा सेक्सटॉर्शन जैसे अनेक साइबर अपराधों के बारे में विस्तार से जानकारी दी। उन्होंने एक रोचक किन्तु चिंताजनक वास्तविक घटना का उल्लेख करते हुए बताया कि यूट्यूब से हैकिंग सीखने वाले 11 वर्षीय बालक ने अपने ही पिता से फिरीती की मांग कर दी, जो डिजिटल तकनीक के दुरुपयोग और साइबर नैतिकता की आवश्यकता को दर्शाता है। कार्यक्रम के दौरान साइबर सुरक्षा से संबंधित विभिन्न उपकरणों एवं तकनीकों का लाइव प्रदर्शन भी किया गया।
सोशल मीडिया पर फर्जी प्रोफाइलों से सावधान रहने की अपील : उन्होंने प्लेनर जोरी के संपादित दुरुपयोग, डायल

कर मोबाइल का व्हाट्सएप नंबर जानने की प्रक्रिया के माध्यम से संदिग्ध वेबसाइट, व्हाट्सएप, फाइल एवं क्यूआर कोड को जांच, एम-कवच ऐप द्वारा हानिकारक एप्लिकेशन की पहचान, संचार साथी पोर्टल/ऐप के माध्यम से खोए हुए मोबाइल को ब्लॉक करने तथा अनधिकृत सिम को जांच, एवं ब्लॉक कहीं कहीं वेबसाइट के माध्यम से ई-मेल डेटा लीक की जानकारी प्राप्त करने की प्रक्रिया का प्रदर्शन किया। गुप्ता ने सोशल मीडिया पर फर्जी प्रोफाइलों से सावधान रहने, अज्ञात व्यक्तियों की फ्रेंड रिक्वेस्ट स्वीकार नहीं करने, टू-फैक्टर ऑथेंटिकेशन का उपयोग करने, समय-समय पर पासवर्ड बदलने, व्हाट्सएप में अंटी मीडिया डाउनलोड बंद रखने तथा अज्ञात स्रोतों से प्राव.ओ.ई.' फाइलों को कभी न खोलने की सलाह दी। उन्होंने डार्क वेब के बारे में भी जानकारी देते हुए बताया कि वहाँ अनेक अवैध गतिविधियाँ संचालित होती हैं, इसलिए ऐसे प्लेटफॉर्म से दूर रहना चाहिए।
साइबर थाना में शिकायत दर्ज कराने की सलाह : साइबर थाना द्वारा विवरित जागरूकता सामग्री के आधार पर प्रतिभागियों को ओटीपी, पासवर्ड एवं बैंकिंग जानकारी किसी से साझा नहीं करने, मोबाइल ऐप की अनुमतियों को नियंत्रित जांच करने, ऑनलाइन भुगतान से पूर्व वेबसाइट की सत्यता सुनिश्चित करने, डायल कर कॉल फॉरवर्डिंग को स्थिति जानने तथा



किसी भी साइबर अपराध की स्थिति में तत्काल राष्ट्रीय साइबर अपराध हेल्पलाइन 1930, राष्ट्रीय साइबर अपराध रिपोर्टिंग पोर्टल अथवा निकटतम साइबर थाना में शिकायत दर्ज कराने की सलाह दी गई। कार्यक्रम के दौरान आयोजित प्रश्नोत्तर सत्र में शिक्षकों एवं कर्मचारियों ने साइबर सुरक्षा से संबंधित अनेक प्रश्न पूछे, जिनका विशेषज्ञों ने व्यावहारिक एवं सरल उत्तर दिए। अपने अध्यक्षीय संबोधन में प्राचार्य डॉ.एस.पी.शर्मा ने साइबर डीएसपी नीतू सिंह, एसडीएम अमित कुमार, एसडीपीओ ओम प्रकाश, साइबर थाना की पूरी टीम तथा मुख्य वक्ता आनंद प्रसाद गुप्ता के प्रति आभार व्यक्त करते हुए कहा कि वर्तमान डिजिटल युग में प्रत्येक व्यक्ति साइबर अपराधों के खतरे से प्रभावित हो सकता है।



सुरक्षित डिजिटल व्यवहार अपनाने का आह्वान : उन्होंने शिक्षकों, कर्मचारियों एवं विद्यार्थियों से सतर्क रहते हुए सुरक्षित डिजिटल व्यवहार अपनाने का आह्वान किया तथा ऐसे जागरूकता कार्यक्रमों का नियमित आयोजन किए जाने पर बल दिया। कार्यक्रम में महाविद्यालय के शिक्षक एवं शिक्षकेतर कर्मचारियों ने उत्साहपूर्वक भाग लिया। उपस्थित शिक्षकों में डॉ.माया सिन्हा, डॉ.सोनल, वृजराज प्रसाद गुप्ता, डॉ.सीमा सिंह, डॉ.नेयाज अहमद सिद्दीकी, डॉ. अनूपगुप्ता गुप्ता, डॉ.राज कुमार गुप्ता, डॉ.सुमित कुमार राय, डॉ. जितेन्द्र कुमार, डॉ.अखिलेन्द्र नाथ तिवारी, डॉ.आनंद प्रकाश, केसर प्रसाद भारती, डॉ.सैयद अशरुद करीम, डॉ.सौरभ सिंह विक्रम, डॉ. वंशीधर उपाध्याय, विशाल कुमार, डॉ.भूपेन्द्र शुक्ला, डॉ. आशीष कुमार दुबे, डॉ.मीरा कुमारी, डॉ.मनोज कुमार, डॉ. शशि भूषण कुमार, डॉ.मुकेश कुमार, निलेश कुमार वर्मा, डॉ.सौताराम पंडित तथा डॉ.हरेन्द्र कुमार सत्यपाल सहित महाविद्यालय के अन्य शिक्षक एवं कर्मचारी उपस्थित रहे।

एसवीपी कॉलेज में साइबर जागरूकता कार्यक्रम में विद्यार्थियों को हनी ट्रैप और फर्जी धार्मिक यात्रा बुकिंग की जानकारी दी गई डिवाइस से पूर्व लोगों का ब्रेन हैक करते हैं अपराधी

सिटी रिपोर्टर/भुम्रा

सरदार वल्लभभाई पटेल कॉलेज, भुम्रा के सेमिनार हॉल में प्राचार्य डॉ एसपी शर्मा के संस्थापक एवं अध्यक्ष विभागाध्यक्ष एवं कार्यक्रम संयोजक डॉ. महेश प्रसाद के संयोजन में साइबर जागरूकता कार्यक्रम हुआ। कार्यक्रम का आयोजन साइबर थाना भुम्रा के सहयोग से किया गया जिसका उद्देश्य महाविद्यालय के शिक्षकों एवं शिक्षकेतर कर्मचारियों को बढ़ते साइबर अपराधों एवं साइबर ठगी के प्रति जागरूक करना था। कार्यक्रम के मुख्य अतिथि एसडीएम अमित कुमार, विशिष्ट अतिथि एसडीपीओ ओम प्रकाश तथा साइबर डीएसपी नीतू सिंह सहित साइबर थाना की टीम उपस्थित रही। कार्यक्रम के मुख्य वक्ता आनंद प्रसाद गुप्ता, नेशनल फॉरेंसिक साइंसेज यूनिवर्सिटी गृह मंत्रालय, भारत सरकार एवं साइबर सेल, भुम्रा से संबद्ध विशेषज्ञ थे। अपने व्याख्यान की शुरुआत करते हुए आनंद प्रसाद गुप्ता ने कहा कि डिवाइस को हैक करने से पहले इसान के दिमाग को हैक किया जाता है। उन्होंने बताया कि साइबर अपराधी मुफ्त उपहार, प्री वार्ड-फर्न, आकर्षक नैकरी, निवेश योजनाओं तथा अन्य लुभावने प्रस्तावों के माध्यम से लोगों को अपने जाल में फंसाकर आर्थिक एवं डिजिटल अपराधों को अंजाम देते हैं।

फॉरेंसिक साइंसेज यूनिवर्सिटी गृह मंत्रालय, साइबर सेल भुम्रा के विशेषज्ञ ने दी जानकारी



साइबर जागरूकता कार्यक्रम में शामिल

सतर्क रहते हुए सुरक्षित डिजिटल तकनीक का इस्तेमाल

शिक्षकों, कर्मचारियों एवं विद्यार्थियों से सतर्क रहते हुए सुरक्षित डिजिटल व्यवहार अपनाने का आह्वान किया तथा ऐसे जागरूकता कार्यक्रमों का नियमित आयोजन किए जाने पर बल दिया। कार्यक्रम में महाविद्यालय के शिक्षक एवं शिक्षकेतर कर्मचारियों ने उत्साहपूर्वक भाग लिया। उपस्थित शिक्षकों में डॉ. माया सिन्हा, डॉ. सोनल, बृजराज प्रसाद गुप्ता, डॉ. सीमा सिंह, डॉ. नेयाच अहमद सिद्दीकी, डॉ. अन्नपूर्णा

गुप्ता, डॉ. राज कुमार गुप्ता, डॉ. सुमित कुमार राय, डॉ. जितेन्द्र कुमार, डॉ. अखिलेन्द्र नाथ तिवारी, डॉ. आनंद प्रकाश, केसव प्रसाद भारती, डॉ. सैयद अशाद करीम, डॉ. सोरभ सिंह विक्रम, डॉ. वीरोधीर उपाध्याय, विशाल कुमार, डॉ. भूपेन्द्र शुक्ला, डॉ. आशीष कुमार दुबे, डॉ. मीरा कुमारी, डॉ. मनोज कुमार, डॉ. राशि भूषण कुमार, डॉ. मुकेश कुमार, तिलेश कुमार वर्मा, डॉ. सोलराम पंडित तथा डॉ. हरेन्द्र कुमार सलपल आदि थे।

साइबर प्रॉड व साइबर क्राइम के बीच का अंतर बताया

उन्होंने साइबर प्रॉड एवं साइबर क्राइम के बीच स्पष्ट अंतर बताया। उन्होंने कहा कि साइबर प्रॉड मुख्यतः आर्थिक ठगी से संबंधित है जबकि साइबर क्राइम में हैकिंग, पहचान की चोरी, साइबर बुलिंग, ऑनलाइन उत्पीड़न, डेटा चोरी, भावनात्मक शोषण एवं अन्य डिजिटल अपराध शामिल हैं। उन्होंने मालवेयर, अटैक, यूपीआई एवं क्यूआर कोड प्रॉड, फिशिंग, स्मिशिंग, विशिष्ट, हनी ट्रैप, फर्जी धार्मिक यात्रा बुकिंग, डिजिटल अरेस्ट, फर्जी कस्टमर केयर, एपीके एप्लिकेशन, ई-चलान, पी एम-किसान योजना के नाम पर ठगी, बिजली बिल अपडेट संदेश, कुरियर प्रॉड, ऑनलाइन जॉब स्कैम, निवेश एवं क्रिप्टोकरेंसी धोखाधड़ी, लोन ऐप प्रॉड तथा सेक्सटॉशन जैसे अनेक साइबर अपराधों के बारे में जानकारी दी।

छात्रों ने साइबर सुरक्षा से जुड़े प्रश्न पूछे

उन्होंने डार्क वेब के बारे में भी जानकारी देते हुए बताया कि अनेक अवैध गतिविधियां संचालित होती हैं इसलिए ऐसे प्लेटफॉर्म से दूर रहना चाहिए। साइबर थाना द्वारा वितरित जागरूकता सामग्री के आधार पर प्रतिभागियों को ओटीपी, पासवर्ड एवं बैंकिंग जानकारी किसी से साझा नहीं करने, मोबाइल ऐप की अनुमतियों की नियमित जांच करने, ऑनलाइन भुगतान से पूर्व वेबसाइट की सत्यता सुनिश्चित करने, #21# डायल कर कॉल फॉरवर्डिंग की स्थिति जांचने तथा किसी भी साइबर अपराध की स्थिति में तत्काल राष्ट्रीय साइबर अपराध हेल्पलाइन 1930, राष्ट्रीय साइबर अपराध रिपोर्टिंग पोर्टल अथवा निकटतम साइबर थाना में शिकायत दर्ज कराने की सलाह दी गई। कार्यक्रम के दौरान आयोजित प्रश्नोत्तर सत्र में शिक्षकों एवं कर्मचारियों ने साइबर सुरक्षा से संबंधित अनेक प्रश्न पूछे। जिन्का विशेषज्ञों ने व्यावहारिक एवं सरल उत्तर दिया। प्राचार्य डॉ. एसपी शर्मा ने साइबर डीएसपी नीतू सिंह, एसडीएम अमित कुमार, एसडीपीओ ओम प्रकाश, साइबर थाना की पूरी टीम तथा मुख्य वक्ता आनंद प्रसाद गुप्ता के प्रति आभार व्यक्त करते हुए कहा कि वर्तमान डिजिटल युग में प्रत्येक व्यक्ति साइबर अपराधों के खतरे से प्रभावित हो सकता है।

भास्कर इनसाइट

सोशल मीडिया पर फर्जी प्रोफाइलों से सावधान रहे

कार्यक्रम के दौरान साइबर सुरक्षा से संबंधित विभिन्न उपकरणों एवं तकनीकों का लाइव प्रदर्शन भी किया गया। उन्होंने पिल्लर खीरो के संभावित दुरुपयोग, #06# डायल कर मोबाइल का आईएमईआई नंबर जांचने की प्रक्रिया, वायरस टोटल के माध्यम से संदिग्ध वेबसाइट, यूआरएल, फ़ाइल एवं क्यूआर कोड की जांच, एम-क्रेच एप द्वारा हानिकारक एप्लिकेशन की पहचान, संचार साथी पोर्टल ऐप के माध्यम से खोए हुए मोबाइल को ब्लॉक करने तथा अनधिकृत सिम की जांच एवं Have I Been Pwned वेबसाइट के माध्यम से ई-मेल डेटा लीक की जानकारी प्राप्त करने की प्रक्रिया का प्रदर्शन किया। सोशल मीडिया पर फर्जी प्रोफाइलों से सावधान रहने, अज्ञात व्यक्तियों की फ्रेंड रिक्वेस्ट स्वीकार नहीं करने, टू-फैक्टर ऑथेंटिकेशन का उपयोग करने, समय-समय पर पासवर्ड बदलने, क्वार्टरपैप में ऑटो मीडिया डाउनलोड बंद रखने तथा अज्ञात स्रोतों से प्राप्त .exe एवं .dll फ़ाइलों को कभी न खोलने की सलाह दी।

