SOBHASARIA

ISSN NO: 3048-7544 (Online) **Educational Venture of**



SILVER JUBILEE EDITION October-December, 2024

www.secs.ac.in



में सोभासरिया टाइम्स तुमसे कुछ कहना चाहता हूँ

मैं सोभासरिया टाइम्स तुमसे कुछ कहना चाहता हूँ मैं सोभासरिया टाइम्स तुमसे कुछ कहना चाहता हूँ मैं तुम्हारी कामयाबी का हमसफर रहना चाहता हूँ।

> मैं चाहता हूँ तुम सुनो, पढ़ो, सोचो बात करो और लिखो अपने सपने, अपना ज्ञान अपनी कल्पनाएं, अपना विज्ञान अपनी गणित, प्रबंधन और अपना इतिहास अपना भविष्य और अपना आज सबसे साझा करो।

तुम कविताएं, किस्से, कहानियाँ लिखो और मुझे सौंप दो तुम रिसर्च करो अपने अनुभव लिखो लोगों से मिलो अपने अनुभव लिखो और फिर सब अनुभवों से एक लेख बनाओ बड़े लोगों की बातें और उनका संदेश साथ लाओ अपने ज्ञान को सिद्ध करो।

> और उसे छपने दो दोस्तों को बताओ और उन्हें पढ़ने दो तुम खूब नाम कमाओ तुम मशहूर हो जाओ लोग तुम्हारा लिखा हुआ पढ़े और सीखें तुमसे प्रेरणा लें, सफलता की राह पर चलें और अपना जीवन बदलें।

तुम न सिर्फ अपनी — अपनी राह बनाओ बिल्क खुद को और अपने साथियों को भी आगे बढ़ाओ तुम्हारी सफलता का साथी बने रहना चाहता हूँ खुशी की लहर बन तुम्हारे साथ बहना चाहता हूँ मैं सोभासरिया टाइम्स तुमसे कुछ कहना चाहता हूँ।

जब तुम कामयाब हो जाओ तो एक बार फिर मेरे पास आओ अपनी यादों की यात्रा में मुझे साथ ले जाओ और अपनी कामयाबी के रहस्य साझा करो अपने जूनियर्स की मदद करो और करते रहने का वादा करो।

> शब्दों का एक पुल बनाना चाहता हूँ लेखन से तुम्हारी मित्रता कराना चाहता हूँ तुम्हारा सुखद एहसास बन जाना चाहता हूँ।

सफलता के साझेदारों को साथ लाना चाहता हूँ तुम्हारे सपने जगाना चाहता हूँ मेहनत में छिपी कामयाबी दिखाना चाहता हूँ तुम्हारी ताकत पर तुम्हे विश्वास दिलाना चाहता हूँ तुम्हारी कहानी अपनी जबानी सबको बताना चाहता हूँ।

> तुम्हारी यादों, तुम्हारे सपनों, तुम्हारे सुकून में तुम्हारे साथ रहना चाहता हूँ मैं सोभासरिया टाइम्स तुमसे कुछ कहना चाहता हूँ।





Editorial Voice

Dear Readers,

As we step into the New Year 2025, I extend my heartfelt wishes for good health, prosperity, and immense success to all our students, faculty members, and readers. May this year bring countless opportunities and milestones for each one of you.

The year 2024 marked a monumental milestone for Sobhasaria Group of Institutions as we celebrated our Silver Jubilee with grandeur and pride. It was a year of reflection, achievements, and new beginnings. Among the highlights of the year was the successful release of *Sobhasaria TIMES*, our quarterly newsletter, showcasing the endeavors, projects, and social initiatives by our students and faculty members.



We have embarked on a transformative journey, starting with preparations for NAAC accreditation, which underscores our commitment to academic excellence and institutional quality. Furthermore, we proudly signed MoUs with esteemed institutions like BITS Pilani and Banasthali Vidyapeeth, paving the way for enhanced training, research opportunities, and collaborations that will benefit both our students and faculty members.

Our Silver Jubilee celebrations were graced by the Hon'ble Vice President of India, Shri Jagdeep Dhankhar, along with Mrs. Sudesh Dhankhar, Dr. Prem Chand Bairwa (Deputy Chief Minister of Rajasthan), Shri Jhabar Singh Kharra, and Shri Ghanshyam Tiwari. Their presence and encouragement were a source of immense pride and inspiration for us all. During the event, the book written on the life of Padma Shri P. R. Agarwala was also inaugurated, marking a momentous addition to the occasion. We were honored to have them felicitate our meritorious students, recognizing their hard work and achievements.

As an institution, we are constantly working towards upgrading ourselves to a university, meeting all the requisite norms and standards. This vision aligns with our mission to provide the best opportunities and a holistic learning environment for our students.

I take this opportunity to express my deepest gratitude to our esteemed Chairman, Padma Shri P. R. Agarwala, Vice Chairman Shri G. P. Agarwala, and Shri K. B. Agarwala, along with our Member Secretary, Shri Ravi Agarwala. Special thanks to our mentors, Shri S. K. Mor, Mr. Manoj Joshi, and Mrs. Sriranjani Joshi, for their unwavering guidance and support. It is through their leadership that we continue to scale new heights.

A heartfelt appreciation goes out to all my fellow staff members for their relentless efforts in grooming our students, evident in their outstanding results, innovative thinking, and providing excellent placements opportunities. Your dedication and hard work are the pillars of our institution's success.

As we embrace the opportunities of 2025, I wish everyone the very best for the year ahead. Together, let us aim for greater achievements and make this year even more memorable. Warm regards,

Dr. L. SolankiGroup Principal
Chief Editor, *Sobhasaria TIMES*

وحا





CHIEF MINISTER RAJASTHAN

Message

I am delighted to learn that the Sobhasaria Group of Institutions, Sikar, is celebrating its Silver Jubilee Annual Function. For twenty-five years, this institution has been empowering its students to achieve their academic goals and embark on successful careers.

By nurturing young talent from the Shekhawati region and beyond, the institution has played a vital role in developing skilled professionals. I commend the Sobhasaria Group for nurturing accomplished professionals across various fields, including technology, management, law and more.

As the Sobhasaria Group celebrates this significant milestone, I extend my warmest congratulations to the faculty, staff, students and alumni. I wish the success of the Silver Jubilee Annual Function.

(Bhajan Lal Sharma)

MARIN

A Journey of Leadership and Dedication: Shri Jagdeep Dhankhar



We extend our heartfelt gratitude to the Hon'ble Vice President of India, Shri Jagdeep Dhankhar Ji, for gracing the Silver Jubilee celebration of Sobhasaria Group of Institutions as the Chief Guest, along with Mrs. Sudesh Dhankhar Ji on 19 October, 2024. On this auspicious occasion, the Vice President felicitated and honored the student achievers, presenting Gold Medals to Sakshi Agarwal (CSE) and Aditya Sharma (BCA) for securing top positions in the University. Additionally, University merit holders from Sobhasaria, including Kirti Jain, Aditya Vyas, Sarita Dhaka, Ajay Narera, Abhilash Sharma, and Aman Ali, were also honored.

The presence of esteemed dignitaries, including the Hon'ble Deputy Chief Minister of Rajasthan, Dr. Prem Chand Bairwa; Shri Jhabar Singh Kharra, Hon'ble Minister of Urban Development and Housing (UDH), Government of Rajasthan; and Shri Ghanshyam Tiwari, Hon'ble Member of Rajya Sabha, made the occasion truly memorable. Adding to the significance of the event, the book written on the life of Padma Shri P. R. Agarwala was inaugurated, highlighting a remarkable journey of inspiration. The esteemed dignitaries recognized the achievements of our students on this milestone anniversary greatly motivated them to aim for greater accomplishments.

The Hon'ble Vice President of India, Shri Jagdeep Dhankhar, embodies a life of inspiration, resilience, and remarkable achievements. Born on May 18, 1951, in the small village of Kithana, Jhunjhunu district, Rajasthan, Shri Dhankhar's journey from humble beginnings to one of the highest offices in the country reflects his determination and commitment to serving the nation.

Shri Dhankhar pursued his early education in his native village and later moved to Chittorgarh to attend Sainik School. His academic pursuits led him to the University of Rajasthan, Jaipur, where he graduated with a degree in Physics and subsequently obtained an LLB. His legal acumen and hard work earned him a distinguished reputation in the legal fraternity, where he rose to prominence as a Senior Advocate of the Supreme Court of India.

Shri Dhankhar entered public life in 1989 when he was elected as a Member of Parliament (MP) from the Jhunjhunu constituency. A visionary leader, he served as the Minister of State for Parliamentary Affairs under the Chandrashekhar government from 1990 to 1991. Shri Dhankhar has been associated with numerous legislative and administrative reforms throughout his career.

In 2019, Shri Dhankhar was appointed as the Governor of West Bengal. During his tenure, he played a pivotal role in ensuring constitutional propriety and fostering dialogues amid challenging political landscapes. His unwavering commitment to the rule of law and democratic values earned him respect nationwide.

On August 11, 2022, Shri Jagdeep Dhankhar assumed the office of the 14th Vice President of India. As the Chairperson of the Rajya Sabha, he continues to uphold the ideals of democracy, bridging differences with wisdom and statesmanship. Known for his articulate speeches and profound understanding of governance, he has emerged as a unifying force in Indian politics.

Beyond his professional life, Shri Dhankhar is a staunch advocate for education and rural development. Deeply rooted in his heritage, he maintains a close connection with his native village and is a source of inspiration for countless individuals aspiring to rise through hard work and dedication.

The journey of Shri Jagdeep Dhankhar is a proof to the power of perseverance and leadership. His life continues to inspire generations, reflecting the spirit of India's democracy and constitutional values.































































DIGITAL FOOTPRINTS IN INDIA: EXAMINING PRIVACY RISKS, SECURITY VULNERABILITIES, AND REGULATORY GAPS

Nitin Soni

Assistant Professor Department of Computer Science Sobhasaria Degree College, SIkar nitin.soni@secs.ac.in

Abstract

With the rapid growth of India's digital landscape, protecting personal data has become a major concern. Digital footprints—data left behind through online activities—are increasingly valuable but expose users to significant risks. This paper examines privacy concerns, security vulnerabilities, and regulatory gaps in managing digital footprints in India, highlighting the need for robust data protection mechanisms.

I. Introduction

India's digital landscape is expanding rapidly, with an online community nearing 700 million users. This growth raises critical questions about how effectively privacy and data security are being managed. Digital footprints, generated through online interactions, hold value but also pose significant risks to users' privacy and security.

II. Privacy Concerns and Major Data Breaches

A. Privacy Risks

Digital footprints carry inherent privacy risks as vast amounts of personal data are collected daily. For example, Aadhaar, India's unique ID system, holds biometric and demographic data of over a billion people. Despite its importance, Aadhaar has faced privacy challenges, including a 2018 breach that exposed personal information of over a million citizens. This incident highlighted the urgent need for stricter data protection.

B. Social Media Vulnerabilities

Social media platforms also contribute to privacy risks. In 2021, a breach impacted 6 million Indian Facebook users, leaking sensitive information online. With over 600 million social media users, such incidents underscore the need for stringent privacy safeguards on these platforms.

III. Cybersecurity Threats and Rising Digital Fraud

India's cyber threats are increasing at an alarming rate. In 2023, CERT-In reported 1.4 million cyber incidents, including phishing attacks and major data breaches. The e-commerce sector has been particularly targeted, as seen in the BigBasket breach, which exposed the data of 20 million users in 2020. This incident highlighted vulnerabilities in the sector, where personal data is frequently collected but not always adequately protected.

The financial implications are significant, with the average cost of a data breach in India estimated at \$2 million per incident. Rising cyber threats necessitate robust cybersecurity measures and better data protection practices.

IV. Regulatory Gaps and Challenges

India's data protection framework is still evolving. The Digital Personal Data Protection Act, 2023, introduced measures to address data misuse. However, enforcement remains weak, and penalties may not deter large-scale violations. Unlike Europe's General Data Protection Regulation (GDPR), India's regulations lack robust privacy and data control mechanisms, leaving users vulnerable.

V. Path Forward: Strengthening Privacy and Security Measures

To create a safer digital ecosystem, India must:

- 1. Enhance Data Privacy Laws: Adopting elements from global frameworks like the GDPR could strengthen data protection.
- 2. Increase Public Awareness: Educational campaigns can improve digital literacy and help users protect their data.
- 3. Mandate Security Audits: Regular audits can enforce compliance and ensure better security measures.

VI. Conclusion

India's digital growth offers immense opportunities but also presents significant challenges. Effective regulation, increased public awareness, and robust data protection measures are critical for ensuring a secure digital future. As online participation expands, safeguarding personal data will be vital for building trust and sustaining India's digital economy.

References

- [1] CERT-In, "Annual Report 2023," Ministry of Electronics and Information Technology, Government of India, 2023.
- [2] "Facebook Data Breach Exposes Millions," The Indian Express, 2021.
- [3] "Aadhaar Data Leak," Economic Times, 2018.
- [4] "Digital Personal Data Protection Act," Gazette of India, 2023.

Mr. Nitin Soni is an accomplished academic and researcher with over 8 years of experience as an Assistant Professor in the BCA Department at Sobhasaria Group of Institutions. Currently pursuing his PhD from Bikaner Technical University, he focuses on digital forensics and investigation techniques, alongside his expertise in Web Development and Cyber Security.



With 12 research papers published in reputed journals and 3 book chapters in UGC Care and Scopus-indexed publications, Mr. Soni has made significant academic contributions. He has also presented papers at 7 national and international conferences, showcasing his dedication to research and innovation.

Additionally, Mr. Soni is a member of the International Association of Next Generation Scientists (IANG) and serves as a cyber expert in the i4c program under the Ministry of Home Affairs. His work bridges academia and practice, contributing to advancements in digital security and forensic investigations.

INTELLIGENT OBSTACLE AVOIDING ROBOT

Kamlesh Soni

Student of Electrical Engineering Sobhasaria Group of Institutions sonikamal1211@gmail.com

Bhanvikas Yadav

Student of Electrical Engineering Sobhasaria Group of Institutions bhanvikasyav02@gmail.com

Ravi Kumar Soni

Faculty of Electrical Engineering Sobhasaria Group of Institutions ravi.soni@secs.ac.in

Abstract

This paper presents the design and implementation of an intelligent obstacle-avoiding robot utilizing Arduino technology. The system incorporates an HC-SR04 ultrasonic sensor for obstacle detection, an L298N motor driver for motion control, and an SG90 servo motor for directional scanning. The robot autonomously navigates by detecting obstacles, analyzing sensor data, and altering its path accordingly. This project highlights fundamental principles of robotics and automation, providing practical insights into integrating hardware components and programming for autonomous systems. The proposed system demonstrates a foundational approach to robotic design, offering potential for further enhancements in complex robotic applications.

1. Introduction

In this project, we explore the creation of an intelligent obstacle-avoiding robot using Arduino technology. The robot is designed to detect obstacles in its path and autonomously navigate around them. This is achieved through the integration of an HC-SR04 ultrasonic sensor, an L298N motor driver, and an SG90 servo motor. The robot's ability to detect, respond, and alter its course makes it an excellent example of basic robotics and automation.

2. Components Used

The main components of this project include:

- 1. Arduino UNO Board: The microcontroller that forms the brain of the robot, processing inputs from sensors and controlling outputs to motors.
- 2. L298N Motor Driver: This module controls the direction and speed of the motors based on commands from the Arduino.
- 3. HC-SR04 Ultrasonic Sensor: A sensor used to detect obstacles by emitting ultrasonic waves and measuring the time it takes for the waves to bounce back.

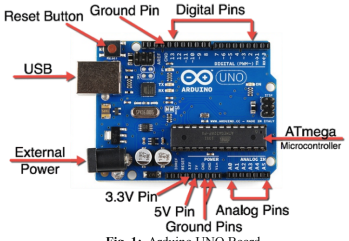


Fig. 1: Arduino UNO Board (Courtesy: https://www.pngwing.com)

- **4. SG90 Servo Motor**: A small motor that rotates the ultrasonic sensor, allowing the robot to scan for obstacles in different directions.
- 5. Motors with Wheels: These are the driving components that propel the robot forward or backward.
- **6.** Battery Pack (12V): Powers the entire system.

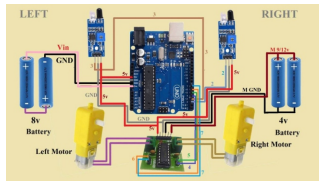


Fig. 2: Project Set-up Diagram (Courtesy: https://www.wlgwh.shop)

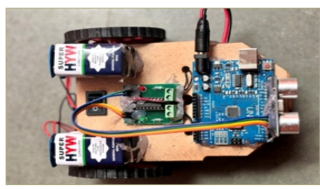


Fig. 3: Practical Set-up

3. Working Principle

The obstacle-avoiding robot operates by continuously monitoring its surroundings using the HC-SR04 ultrasonic sensor. Here's how it works:

- 1. **Obstacle Detection**: As the robot moves forward, the ultrasonic sensor sends out sound waves. If the waves hit an obstacle, they bounce back, and the sensor calculates the distance to the obstacle.
- **2. Direction Scanning**: The sensor is mounted on an SG90 servo motor, which allows it to scan left and right. This simulates the effect of an eye, helping the robot to determine the best direction to move.
- **3. Motor Control**: Upon detecting an obstacle within a certain range, the robot stops, moves backward, and the Arduino determines a new direction by analyzing the sensor data. The L298N motor driver then controls the motors to move the robot in the chosen direction.

Course Correction: The robot continues to scan and adjust its path, ensuring it avoids obstacles while navigating

4. Implementation Steps

- 1. Assemble the Components: Connect the HC-SR04 sensor, L298N motor driver, and SG90 servo motor to the Arduino using jumper wires. Attach the motors to the wheels and connect them to the motor driver.
- **2. Programming the Arduino**: Write and upload the Arduino code that allows the robot to read sensor data, control motor movement, and decide on direction changes when obstacles are detected.

Testing: Place the robot in an environment with obstacles and observe how it navigates. Adjust the code if necessary to improve obstacle detection and avoidance.

5. Conclusion

The intelligent obstacle-avoiding robot project demonstrates the application of basic robotics and automation principles. By integrating sensors and motors with an Arduino, we create a robot capable of autonomous navigation. This project serves as a foundation for more complex robotic systems and provides valuable hands-on experience in electronics and programming.

For more information, please visit the YouTube video: https://youtu.be/2E_oN_QHEOY

Ravi Kumar Soni serves as the Assistant Professor and Head of the Department of Electrical Engineering at Sobhasaria Group of Institutions, Sikar. He earned his M.Tech. in Electrical Engineering from Jagannath University, Jaipur, and his B.Tech. in Electrical Engineering from RTU, Kota. With over 14 years of teaching experience and substantial industrial expertise in PLC-SCADA automation, Mr. Soni combines academic excellence with hands-on technical knowledge.

Mr. Soni has an impressive publication record, including 5 papers in SCI-indexed journals, 13 papers in international journals, and 26 papers in national publications. His research interests span Power Systems and Automation, with a particular emphasis on addressing innovative challenges in automation technologies and

Bhanvikas Yadav is a second-year B. Tech student in Electrical Engineering. He has a keen interest in robotics and excels in video editing. He is also actively involved in creating project videos, showcasing both technical expertise and creative skills



Kamlesh Soni is a final-year B. Tech student in Electrical Engineering at Sobhasaria Group of Institutions. For his final year project, he is developing an obstacle-avoiding robot. Kamlesh has been successfully placed at Oppo as a Service Engineer, reflecting his technical skills and dedication.



UPI BROUGHT REVOLUTIONARY CHANGE IN INDIA

Mr. Rajesh Kumar Agarwal Assistant Professor Sobhasaria Group of Institutions, Sikar

Abstract: Unified Payments Interface (UPI) has revolutionized India's financial sector post-independence. This paper discusses the evolution of UPI, its impact on global payment systems, and the additional features enhancing its usability.

I. INTRODUCTION

Unified Payments Interface (UPI), a flagship initiative under Digital India, has significantly impacted the global financial ecosystem. UPI has challenged major players like Visa and MasterCard, raising pertinent questions among the masses: What is UPI, and why was it developed?

II. EVOLUTION OF PAYMENT SYSTEMS IN INDIA

The Reserve Bank of India (RBI) introduced multiple payment systems over the years to address evolving needs:

- 1. RTGS (2004): Enabled continuous real-time fund transfers exceeding ₹2,00,000.
- **2. NEFT (2005):** Allowed transactions below ₹2,00,000 but imposed a 30-minute gap between transactions.
- 3. IMPS (2010): Facilitated instant transfers for amounts below ₹2,00,000 without any transaction gap but required adding beneficiary accounts, causing delays.

To address these limitations, the National Payments Corporation of India (NPCI) launched UPI in 2016 under the leadership of RBI Governor Raghuram Rajan.

III. FEATURES OF UPI

UPI introduced several groundbreaking features:

- **Instant Transactions:** Funds can be transferred 24x7 without adding a beneficiary account using a virtual UPI ID.
- · **Interoperability:** Initially, UPI apps like PhonePe, Google Pay, and Paytm restricted payments within their platforms. Later updates enabled cross-app payments, enhancing usability.
- **Private Sector Participation:** The government allowed private companies like PhonePe and Paytm to adopt UPI, increasing its popularity.

Key events like the launch of Jio in 2016, demonetization in November 2016, and aggressive promotion by Google Pay in 2017 further boosted UPI adoption.

IV. IMPACT OF UPI

UPI's success is evidenced by:

- · Over 22 crore daily transactions.
- Enhanced foreign exchange reserves due to international acceptance.

Reduction in currency printing and maintenance costs (over ₹2 lakh crore).

V. RECENT DEVELOPMENTS

Recent innovations have strengthened UPI's ecosystem:

- 1. Credit Card Integration: Credit cards are now linked to UPI, extending its scope beyond debit cards.
- 2. UPI Lite: Allows offline payments of up to ₹200, catering to areas with limited internet connectivity.
- 3. UPI 123: Facilitates payments via basic phones, ensuring inclusivity for non-Android users.
- 4. UPI AutoPay: Automates recurring payments on specified dates without additional charges.

VI. CONCLUSION

UPI has not only transformed India's financial landscape but also positioned itself as a global leader in digital payment systems. With ongoing innovations and increasing global acceptance, UPI is poised to further reduce cash dependency and simplify cross-border transactions.

Rajesh Kumar Agarwal is an assistant professor in Department of Management Studies at Sobhasaria Group of Institutions. He has 20 years experience in academic. He is completed his B.Com, M.Com (ABST) , B.Ed and LLB. He is pursuing Ph.D and LL.M. His area of interest is accounts and finance. He has published two research papers and attended five conferences



Right to Privacy with Special Reference to the Cyber Space

Dr. Ruchi Sharma Vice Principal Sobhasaria School of Law, Sikar

Abstract: The "Right to Privacy" is considered fundamental in India, as established in the landmark judgment of S. Puttaswamy and Ors. v. Union of India. It is implicit in Article 21 of the Indian Constitution, safeguarding the Right to Life. However, with the rise of cyberspace, privacy faces unprecedented challenges. This paper explores the Right to Privacy in cyberspace, the role of the judiciary in its interpretation, the existing legal framework, and the need for robust legislation to address emerging concerns. The paper also proposes measures to enhance privacy protection in the digital age.

I. Introduction

"Right to Privacy" is the entitlement of an individual to freedom from unwarranted intrusion. While cyberspace offers a platform for communication and interaction, it exposes individuals to significant privacy risks. Privacy, though not explicitly defined in Indian law, is a human right essential for dignity and personality. The advent of the internet has created new dimensions of privacy concerns, necessitating judicial interpretation and legal reform.

II. Historical Background

The concept of privacy has roots in common law. Semayne's Case (1604) first emphasized an individual's right to privacy in one's home. In the 19th century, privacy evolved further in England to address unreasonable intrusions. Indian jurisprudence acknowledges privacy under Article 21, as evident in the People's Union case and subsequent rulings.

III. Privacy in the Digital Age

The digital era has redefined privacy, with personal data generated and tracked online. Internet activity, social media interactions, and mobile applications pose risks of surveillance and unauthorized access. Despite features like incognito browsing, privacy violations, such as spamming, identity theft, and unauthorized data collection, persist. Awareness and cautious online behavior are crucial to mitigate risks.

IV. Legal Framework in India

The Information Technology Act, 2000, recognizes electronic evidence and penalizes cybercrimes. Sections 65-85 address offenses ranging from hacking to identity theft. Complementary legislation, such as the Indian Telegraph Act, 1883, and Telecom Commercial Communications Consumer Preference Regulations, 2010, protect privacy in telecommunications. Judicial interpretations, such as in Amar Singh v. Union of India and State of Maharashtra v. Bharat Shanti Lal Shah and Ors., emphasize the importance of procedural safeguards in privacy violations.

V. Cybersecurity Policies

The National Cyber Security Policy, 2013, marked India's initiative to safeguard cyberspace. Its mission is to secure digital infrastructure and prevent cyber threats. However, the evolving nature of cybercrime demands continuous legal and policy updates.

VI. Recommendations

- 1. Strengthen Legislation: Implement comprehensive data protection laws to address privacy concerns in cyberspace.
- 2. Judicial Oversight: Ensure fairness and accountability in surveillance practices.
- 3. Public Awareness: Educate users about privacy risks, safe practices, and legal rights.
- 4. Technological Solutions: Promote encryption, secure authentication, and privacy-centric tools

VII. Conclusion

The Right to Privacy in cyberspace is a dynamic challenge requiring proactive legal, judicial, and individual efforts. While the legal framework evolves, responsible use and awareness are critical for protecting personal privacy.

References

- 1. S. Puttaswamy and Ors. v. Union of India, (2017) 10 SCC 1.
- 2. The Information Technology Act, 2000, Government of India.
- 3. The Indian Telegraph Act, 1883, Government of India.
- 4. National Cyber Security Policy, 2013, Government of India.
- 5. Amar Singh v. Union of India, (2011) 7 SCC 69.
- 6. State of Maharashtra v. Bharat Shanti Lal Shah and Ors., (2008) 13 SCC 5.

Dr. Ruchi Sharma Vice Principal of Sobhasaria School of Law, Sikar. She holds a Bachelor of Arts and three year Law (B.A.)+(LL.B.) degree, a Master of Law (LL.M) specializing in Business Law, and a Ph.D.(2016). With a strong academic foundation and a deep commitment to legal research, Dr. Ruchi Sharma has contributed significantly to the field, both in academia and practice. Various papers are published and presented in various National and International Conferences and Seminars . Two scholar have completed their Ph.D under her supervision.





ACTIVITY TIMES

Tech Fest Aagaz 2024

The highly anticipated annual event, AAGAZ 2K24, marked its Silver Jubilee Edition with great enthusiasm at Sobhasaria Institute from October 14 to 18, 2024. The Tec Fest Aagaz hosted a remarkable series of 17 engaging activities, blending intellectual, cultural, and athletic disciplines. The events served as a platform for students to showcase their talents, skills, and creativity across diverse categories. Participants demonstrated exceptional determination, passion, and camaraderie, making the fest a grand success.

Day 1: 14th October 2024

The inauguration of this prestigious event took place on October 14, 2024, with the esteemed Mr. S.K. Mor (CA), as the Chief Guest. His presence set the tone for the grand occasion, as he officially opened the event, setting the stage for a series of dynamic activities, showcasing the talent and creativity of the students.



The first day of Aagaz 2024 featured competitions that ranged from art to sports:

- **1. Rangoli Competition**: Team (E) Akansha Jangir, Umesh, and Anushka Choudhury claimed victory with an exquisite design.
- **2. Roadies (Three Stages)**: Spanning multiple days, Ankit Kumar emerged as the overall winner, showcasing unparalleled endurance and wit.
- **3. Volleyball**: Team G, led by Rahul Somani, secured the championship, with Yuvraj Singh's team as runners-up.
- **4. Chess**: A battle of strategy, where Nikhil Sain triumphed.
- **5.** Carrom: Daniel's precision and skill led him to victory.
- **6. Bullseye**: Vikram demonstrated exceptional focus and accuracy to win this exciting event.



Day 2: 15th October 2024

The second day spotlighted intellectual and cultural events, alongside sports:

- 1. Nukkad Natak: Sneha Sharma and her team delivered a powerful street play to win the event.
- **2.** Science and Tech Model Competition: Team H stood out with their innovative project.
- **3.** Art and Craft Competition: A vibrant display of creativity, although the winner was unspecified.
- **4. Kabaddi**: Devkaran and his team claimed victory in this thrilling contest.
- **5. Quiz and Debate**: Sneha Sharma showcased her intellect to win.



The mid-fest days saw intense competition in sports and entertainment:

- **1. Badminton**: Sachin Choudhry (Boys) and Pratiksha Kumari (Girls) won their respective categories.
- **2. E-Sports**: Winners spanned multiple games, including BGMI, Free Fire, and Ludo, with enthusiastic participation.
- **3. Treasure Hunt**: Team D solved clues creatively to emerge victorious.
- **4. Athletics**: Winners included Jatin Swami (100m Boys), Manisha Jhakara (100m Girls), and others in 200m events.
- **5. Basketball**: The action-packed game displayed exceptional teamwork, though the winner was unspecified.
- **6. Open Mic**: Winners included Sneha Sharma (Poetry) and Shivam Dadhich (Comedy), among others.
- **7. Tug of War**: A team led by Fardeen Khan showcased strength and coordination to win.

Fashion Show: Mayukh Pareek and Priyanshi Kumari earned the titles of Mr. and Ms. Sobhasaria









Day 4: 17th October 2024

The grand finale of the event took place on October 17, 2024, with an Academic Award Distribution Ceremony. The event acknowledged and celebrated the outstanding achievements of students who had excelled academically in the session 2023-24 across various engineering and degree and law . In addition, winners of the diverse sports activities conducted as part of AAGAZ 2K24 were also honoured for their exceptional performance and dedication.



The event was graced by the presence of Mr. Mukul Kumar Sharma, District Magistrate of Sikar, who was the Chief Guest of the occasion. His speech emphasized the importance of holistic development and the value of perseverance. Adding further honor to the event, Hon'ble Padma Shri P.R. Agarwal, Chairperson of Sobhasaria Institute, was also present to award the students and commend their remarkable achievements. The presence of distinguished prestigious personality made the ceremony even more special, offering a moment of pride for the entire institution.













Day 5: 18th October 2024

The concluding day included:

- 1. Videography Competition: Students showcased filmmaking prowess.
- 2. Mehndi Competition: Khushi Kumawat's intricate designs secured her the win.









Conclusion

The Silver Jubilee edition of AAGAZ 2024 not only celebrated the accomplishments of students but also highlighted the commitment of Sobhasaria Group of Institutions in providing a platform for nurturing the potential of young minds, empowering them to become leaders in their respective fields. This successful event will remain imprinted in the memories of all attendees, as it truly exemplified the spirit of excellence and the importance of a well-rounded education. Aagaz 2024 was a phenomenal celebration of talent, creativity, and sportsmanship. The diverse events attracted incredible participation, allowing students to explore their multifaceted abilities. This grand event set a high benchmark for future editions and remains a cherished memory for all involved.















ACTIVITY TIMES

Social Responsibility Initiative 'Sakha'

Sobhasaria Group of Institutions has always encouraged its students to take part in meaningful activities that help those in need, promoting a sense of shared responsibility. On Wednesday, 20th November 2024, the Science Department of Sobhasaria Group of Institutions organized a touching initiative called 'Sakha', in line with its commitment to social responsibility. The event aimed to distribute clothes and food to people living in slum areas of Sikar. Thanks to the efforts of students, teachers, and local volunteers, the event became a symbol of hope and kindness, highlighting the institution's core values of caring for others and supporting the community.

The event also gave students a chance to practice their leadership, organizational, and teamwork skills, making it a valuable learning experience for everyone involved. Students and faculty members collected donated clothes and food in advance, sorting and packing them for distribution. This initiative allowed students to actively participate in charitable acts, reflecting the well-rounded education at Sobhasaria Group of Institutions, where academic excellence goes hand in hand with social awareness.

The achievement of the 'Sakha' event shows how important such social initiatives are in today's world, where small acts of kindness can have a lasting impact. Sobhasaria Group of Institutions is committed to creating a culture of social responsibility, not just through academic achievement but also by empowering students to make a real difference in society.







ALUMNI TIMES
Sobhasaria TIMES

Anurag Bajaj: A Shining Star in the World of Technology

Anurag Bajaj, a proud alumnus of the Sobhasaria Group of Institutions, has become a true innovator and trailblazer in the technology industry. Since founding *Soyuz Technologies* in 2020, Anurag has led the company to incredible heights, making a significant mark on the global tech landscape. His entrepreneurial journey has not only been about business success but also about making a positive impact on the community, inspiring young minds, and fostering talent.

Reflecting on His Roots

Anurag's journey from Sobhasaria Group of Institutions to becoming a successful entrepreneur is a story of dedication and hard work. After graduating in 2008 with a degree in Electronics and Communication Engineering (ECE), Anurag credits much of his success to the guidance and mentorship he received from his teachers at Sobhasaria.

"Some of my most memorable moments at Sobhasaria were spent in early morning tutorials with Deepmala Ma'am on Electromagnetic Field Theory (EMFT). I also want to thank my electronics teacher, Mr. Divyadeep Kacchava, who inspired me to learn additional skills like software development. His guidance shaped my mindset to think beyond the classroom and pursue a holistic approach to problem-solving," says Anurag.



A Visionary Entrepreneur

Anurag Bajaj's company, *Soyuz Technologies*, is a dynamic player in the tech industry, providing top-notch ASAP solutions to clients worldwide. Under his visionary leadership, the company has grown at an extraordinary rate, with a remarkable 300% growth rate and a net worth surpassing \$2 million by 2024. These figures are a testament to Anurag's exceptional business acumen, but his true success lies in the innovative solutions that Soyuz Technologies continues to offer its clients.

However, Anurag's influence goes beyond just financial success. His leadership philosophy is grounded in the idea that a company should thrive and contribute meaningfully to society. *Soyuz Technologies* has created numerous job opportunities, focusing on hiring talented individuals from his Alma Mater, Sobhasaria Group of Institutions. Through his company, Anurag has provided a platform for young professionals to develop their skills, grow their careers, and contribute to the ever-evolving world of technology.

A Leader Who Cares

Anurag's deep commitment to his community is evident in his actions. He has consistently strived to give back to the institution that played a key role in shaping his career. By offering employment opportunities to graduates from Sobhasaria Group of Institutions, he is not only helping his alma mater but also making a tangible difference in the lives of aspiring tech professionals. His focus on nurturing young talent has helped numerous individuals transition from academic life to a thriving career in technology.

"I truly believe in the potential of young minds," Anurag shares. "The key is to give them the right tools, opportunities, and mentorship to help them grow."

ALUMNI TIMES Sobhasaria TIMES

ATrue Inspiration

As Soyuz Technologies continues to expand, Anurag Bajaj stands as an example of perseverance, innovation, and leadership. His story is an inspiration for students and young professionals, showing that with hard work, passion, and vision, success is within reach. Anurag's journey is a reminder that the path to success is often full of challenges, but each challenge is an opportunity for growth and learning.

A Message for the Juniors

Anurag has a special message for the students who are currently navigating their college journeys. His words are

full of encouragement and wisdom, reminding them that challenges are a part of the process.

"Know that as you navigate through your college journey, it can sometimes feel overwhelming. There are moments when challenges seem insurmountable and the path ahead might appear uncertain. But let me assure you, there is a light at the end of the tunnel," he advises.

Anurag stresses the importance of resilience. "Every difficulty you face today is not only a

lesson in resilience but also a building block for your future success. Keep pushing forward, no matter how tough things get. Growth often comes from the times when we feel the most tested."

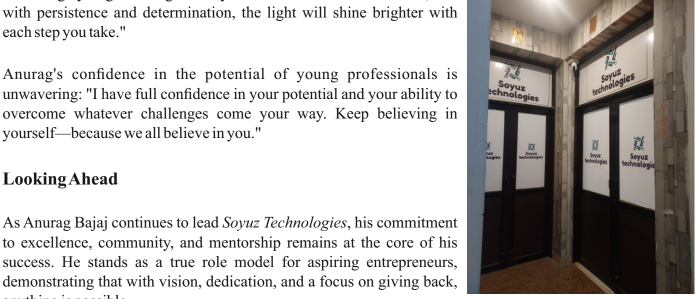
He concludes, "Remember, it's not about how quickly you get to the end, but about the strength, character, and knowledge you gain along the way. Your dreams are within reach, and

each step you take."

Anurag's confidence in the potential of young professionals is unwavering: "I have full confidence in your potential and your ability to overcome whatever challenges come your way. Keep believing in yourself—because we all believe in you."

Looking Ahead

As Anurag Bajaj continues to lead Soyuz Technologies, his commitment to excellence, community, and mentorship remains at the core of his success. He stands as a true role model for aspiring entrepreneurs, demonstrating that with vision, dedication, and a focus on giving back, anything is possible.



In the ever-evolving world of technology, Anurag Bajaj's story shines as a beacon of hope and inspiration, showing that success is not just about financial growth but also about making a positive impact on others. His journey is far from over, and the future holds even more promise as he continues to innovate, inspire, and lead the way.



उल्लू का इलाज

कुछ दिन पहले कॉलेज में एक सूचना मिली कि जूलॉजी लैब में एक बीमार उल्लू आया है, जिसे डॉ. विकास बहादुर सक्सेना और प्रीतम लाटा सर ने बड़े प्यार से सम्हाल रखा है, देखने में वह काफी उम्रदराज और अनुभवी लग रहा था। खबर फैलने लगी, तो लोग हैरत में पड़ गए। क्योंकि "उल्लू आमतौर पर किसी के हाथ नहीं आता।" सभी ने इसे देखने की इच्छा जाहिर की। दोनों पक्षी प्रेमी उस उल्लू का बहुत ख्याल रख रहे थे। बाद में उसे इलाज के लिए अस्पताल भेज दिया गया। इस बीच, कॉलेज में चर्चाओं का दौर शुरू हो गया। कुछ

लोग उल्लू के इलाज पर हैरान थे, तो कुछ को मजाक



सूझ रहा था। अब जितने लोग उतनी बातें। "यहां उल्लू बहुत होते हैं" या "हम तो उल्लू का भी इलाज कर लेते हैं।" लोग उल्लू के बारे में अलग-अलग राय जाहिर करने लगे। कुछ उल्लू खोजने लगे। किसी ने उल्लू को चतुर और रहस्यमय मानते हुए उसकी खूबियां गिनाईं, तो किसी ने इसे दुर्भाग्य का प्रतीक बताया। फिर प्राचार्य महोदय की

प्रेरणा या आदेश से इस विषय पर लिखने का तय किया। जब निर्णय हो गया कि लिखना है तो महसूस हुआ कि इसके लिए थोड़ी रिसर्च जरूरी है। जानकारी इकट्ठी करते वक्त कई वेबसाइट, कई यूट्यूब चैनल खंगाले। हिंदी और अंग्रेजी दोनों भाषाओं के। जानकारी जुटाने और सत्यापित करने में सोभासारिया कॉलेज के जूलॉजी के प्रोफेसर डॉ. विकास बहादुर सक्सेना का पूरा सहयोग रहा। हिंदी की व्याख्याता डॉ सुमन बाला से उल्लू से जुड़े मुहावरों के बारे मे बात की। अब खोजने लगे तो खोजते चले गए कई रोचक जानकारियां और तथ्य सामने आए, जिनसे विचारों को एक नई दिशा मिली। ये तथ्य किसी को भी आश्चर्य चिकत करने के लिए काफी हैं और शायद सोचने पर मजबूर भी कर दें।

उल्लू स्वयं "काठ का उल्लू नहीं होता" इसने समय, और जगह के अनुसार खुद को बहुत तरह से विकसित किया है। दुनियाभर में इसकी करीब 220 प्रजातियाँ पाई जाती हैं। इनकी लम्बाई ५-६ इंच से लेकर ३२ इंच तक हो सकती है। "उल्लू की तरह आंखें करना" यानी आंखों को फाड़कर देखना, किसी चीज़ को ज्यादा ध्यान से देखना एकदम सही मुहावरा लगता है क्यूंकि उल्लुओं की आँखें बहुत बड़ी होती हैं और उनकी देखने की क्षमता को बढ़ाती हैं। आपको जान कर आश्चर्य होगा



कि इंसान ही नहीं उल्लू भी "अपना उल्लू सीधा करना" बखूबी जानते हैं। उसने पढ़ा तो नहीं पर शायद हेलेन केलर की इस बात को पूरी तरह स्वीकार कर लिया "Face your deficiencies and acknowledge them; but do not let them master you. Let them teach you patience, sweetness, insight." इसकी आँखें घूम नहीं सकती इसलिए इन्होंने समय के साथ अपनी गर्दन घुमाने की क्षमता विकसित कर ली। वे अपनी गर्दन को लगभग पूरी तरह घुमा सकते हैं। हर दिशा में 135 डिग्री तक और कुल मिलाकर 270 डिग्री का घुमाव होता है। यानी यदि आप उल्लू के पीछे भी खड़े हैं तो वे आपको गर्दन घुमा कर देख सकते हैं। "उल्लू बोलना" यानी जगह का उजाड़ या सुनसान होना। वैसे उल्लू अंटार्कटिका को छोड़कर कई महाद्वीपों पर पाए जाते हैं। उनके कान अलग-अलग आकार के होते हैं इससे वे आवाज सुनकर शिकार की सटीक स्थिति का पता लगा लेते हैं। उल्लू का चेहरा हल्की से हल्की आवाज़ को भी उसके कानों की ओर केंद्रित कर उसे आवाज पहचानने में मदद करता है। बिना किसी काम के चुपचाप बैठे रहने या सोच में खोये रहने को "उल्लू की तरह बैठना" कहते हैं।

कई बार लोग टोक भी देते हैं "तुमने पूरे दिन उल्लू की तरह बैठ कर क्या किया?" यह सवाल आप किसी से भी पूछ सकते हैं मगर उल्लू से नही। उल्लू शिकार करते हैं। उनके पंजों में 300 पाउंड प्रति वर्ग इंच दबाव बनाने की क्षमता होती है, जो मानव के सबसे मजबूत काटने के बराबर होता है। उल्लू हू-हू के अलावा भी कई तरह की ध्वनिया निकालते हैं, जैसे चहचहाना, सीटी, चीखें, गरजना और कर्कश आवाज़ें। उल्लू और "उल्लू की तरह जागने" वाले जल्दी कहाँ सोते हैं। क्यूंकि उल्लू की आँखें दिन मे अच्छे से नहीं देख पाती इसलिए उसने रात मे सिक्रय रहने की क्षमता विकसित की और कहलाया नोक्टर्नल यानी वे जीव जो रात मे सिक्रय रहते हैं। हालांकि उल्लू की कुछ प्रजातियाँ दिन में सिक्रय होती हैं।

अब बात करें मान्यताओं की तो हमने बात की इतिहास के व्याख्याता निशांत माथुर जी से और उन्होंने बताया कि जबिक उल्लू कई संस्कृतियों में अच्छे और बुरे संकेतों से जुड़े होते हैं, जैसे कि रोम में उन्हें बुरे संकेत माना जाता था। जबिक भारतीय संस्कृति में उल्लू को माँ लक्ष्मी का वाहन माना जाता है। ग्रीक पौराणिक कथाओं में वे ज्ञान के प्रतीक हैं। प्राचीन ग्रीस में, उल्लू को ज्ञान की



देवी एथेना का प्रतीक माना जाता था। अब जब पता लग गया है कि उल्लू बुद्धिमान माना जाता है "उल्लू बनाना" का अर्थ माना जाता है किसी को बेवकूफ बनाना या धोखा देना तो कोई क्या कहेगा। मैंने तुम्हें उल्लू बना दिया या मैंने तुम्हें बुद्धू बना दिया। तो फिर उल्लू किसे कहा जाये? जो बुद्धू बना या जिसने बुद्धू बनाया ?

और मजे की बात ये कि उल्लुओं पर इस चर्चा का कोई असर नहीं। उन्हें फर्क नहीं पड़ता कि इंसान उनकी खूबियों और खामियों, उनके इतिहास और उनकी प्रजातियों के बारे में क्या चर्चा करते हैं। उनके बारे में क्या मान्यताएं हैं या उन पर क्या मुहावरे बनाये गए हैं। वो तो इंसानों की अर्थ ढूंढने और बताने, खामियां, खूबियां खोजने और बताने की आदत से बेखबर, बिना किसी की परवाह किए बड़ी शांति से, अपनी कमजोरियों को स्वीकार कर, उनको अपनी ताकत बनाकर, अपनी अद्भुत आँखों और गर्दन की मदद से चारों ओर देखते हुए, अपनी खामोश उड़ान से ऊँचे आकाश में उड़ान भरते हैं। वो दिन में बिना किसी से मुकाबला करते हुए आराम करते हैं। और रात में बड़ी शान से अपनी जिंदगी बसर करते हैं।

तो शायद असली बुद्धिमानी ये है कि अपनी खामियों को छिपाने की बजाय उन्हें पहचान कर, अपना कर और सुधार कर उन्हें अपनी ताकत बनाया जाए। अपने आप को पहचानना, पूरी तरह से स्वीकार करना, अपना लक्ष्य, अपनी दिशा तय करना और शांत रहकर अपनी कमजोरियों मे लगातार सुधार का प्रयास करना। सबको याद रखने चाहिए स्वामी विवेकानंद के शब्द जो सबको उत्साहित करते हैं "All power is within you; you can do anything and everything. Believe in that, do not believe that you are weak;".

किसी और से मुकाबले की बजाय यदि अपनी क्षमता के अनुसार खुद से प्रसन्न रहते हुए सामंजस्य के साथ निरंतर अपना सर्वश्रेष्ठ देने का प्रयास किया जाये तो सम्भवत: हम भी अपनी उड़ान को शांत और सफल बना सकते हैं।

इसी बीच यह सोचने का अवसर मिला कि उल्लू अब किस दिशा में उड़ान भर रहा होगा। डॉ. विकास बहादुर सक्सेना से चर्चा हुई तो जात हुआ कि उल्लू अनंत में एक नई उड़ान पर निकल चुका है, एक ऐसी दुनिया की ओर जहां उसे अपनी यात्रा के अनुभवों से एक नया स्वरूप मिलेगा। उल्लू के साथ इस छोटी सी मुलाकात ने हमें उस प्रजाति के बारे में बहुत कुछ सीखने और जानने का अवसर दिया। आशा करता हूँ कि मां लक्ष्मी के चरणों में उसे स्थान प्राप्त होगा।

डॉ. राजेश गौड़

उल्लू का इलाज तो नहीं हो पाया पर इस अनुभव ने हमें प्रकृति के अदभुत रहस्यों को जानने, स्वयं को स्वीकार करने, तथा अपने मन के विकारों को समझने, और उनसे बाहर आने का साकारात्मक दृष्टि कोण जरुर दिया।



THE REFLECTION

Maya rented an old apartment building downtown, appealing in its old charm and relatively inexpensive. In her bedroom stood a tall ornate mirror left by the former tenant. Its frame was intricately carved with designs, but the glass had a weird, cloudy sheen that never seemed to come clean.

One night, as Maya brushed her hair before bed, she felt something odd. In the mirror, her reflection paused—just for a second—though she hadn't. She blinked, shook her head, and chalked it up to exhaustion.

But over the next few days, it happened again. Subtle movements, out of sync with her own. A blink too late. A smile that lingered when hers had faded.

The unease grew. She stopped looking in the mirror and covered it with a blanket. But at night, she would hear faint whispers from beneath the cloth, unintelligible but undeniably there.

She couldn't stand it anymore. She decided to get rid of it. She dragged the mirror down to the alley behind the building. As she turned to leave, she heard it—a faint, muffled scream.

Scared to death, she ran back into her apartment and locked the door.

Relief, short of breath, it came rushing over her.

That night, Maya woke up to a soft creak. She caught her breath as she adjusted her eyes to the dark. There, at the foot of her bed, stood the mirror. The cloth cover was gone and in its glass, a reflection stared back at her, grinning.

Maya couldn't move, couldn't scream, as her reflection leaned forward and whispered, "You brought me home. Now it's my turn."

The next morning, Maya was gone. Only the mirror remained, its cloudy surface hiding faint, desperate fingerprints pressed against the glass.





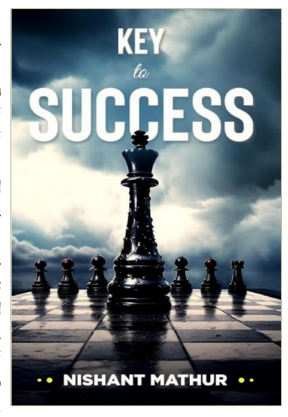
Mohit Prajapati BBA I year I Semester

KEY TO SUCCESS - BOOK REVIEW

This is me, the first reviewer of the book-Hii.

Don't ask me what the author's secret is, because the book will unfold differently for every individual. A blueprint for unlocking a potential, a map to hidden heights of success. So, I'll just call it a Symphony of guidance stacked one upon another are the notes of writer Mathur's wisdom, covered with a layer of practical advice, but advice has a rule. It's no point of time should the number of obstacles on top of them be more than the number of opportunities below them.

As I read through the pages of key to success I felt like the author was unlocking the doors to a new world, his words would be like a key, turning the lock of doubt and uncertainty. I understood the power of positive thinking, the importance of perseverance and the value of self awareness. The author principle would be like a road map guiding the reader through the twists and turns of life. But what struck me most about 'key to success' was its



emphasis on continuous learning. The author's insistence on embracing challenges and seeking feedback resonated deeply with me.As I delved deeper into the book I began to realise that success is not about achieving our goals but about growing the present Individual it's about accepting your flaws and weaknesses and using them as opportunities to grow. Key to success is not just a self help book - It's a JOURNEY, Journey of transformation'. It is a reminder that success is a continuous process of learning, growing and improving. So if you are looking for a book that will inspire you—to unlock your full potential then the key to success is the perfect read for you. It is a book that will make you think, reflect and take action. As you read through its pages, remember that success can have different meanings for every individual and they all are right.

One key to unlock your definition of success is - "KEY TO SUCCESS"

"Being successful means being a whole person, a person who experiences - happiness, health, peace, creativity, love, appreciation, generosity, fulfillment, desirability, and compassion."



Sneha Sharma BA 2nd Year

मूरतिपुर का रहस्यमयी महल

राहुल और प्रीति मुंबई में एक किराए के फ्लैट में रहते थे। वे हर महीने कुछ पैसे बचाने की कोशिश करते तािक वे मुंबई शहर में अपना घर खरीद सकें। अप्रैल का महीना था, और उन्होंने अपनी छुट्टियों में ट्रिप पर जाने का फैसला किया। उन्हें मुंबई से लगभग 500 किलोमीटर दूर 'मूर्तिपुरम' नामक एक जगह के बारे में पता चला। उस जगह का नाम 'मूर्तिपुरम' इस कारण पड़ा क्योंकि वहां एक राजा की मूर्ति होने का दावा किया जाता था, हालांकि उस मूर्ति को आज तक किसी ने देखा नहीं था।

मूर्तिपुरम एक सुंदर जगह जो की पहाड़ी इलाका था, जहां पहाड़ों के बीच कई झीलें और झरने थे, लेकिन वहां जाने वाले पर्यटकों की संख्या लगभग शून्य थी। कारण यह था कि वह जगह भुतहा थी। बहुत से लोग वहां से वापस नहीं लौटे थे। यह सब सुनने के बाद प्रीति ने ट्रिप पे जाने से इनकार कर दिया, लेकिन राहुल तो जैसे जोश से भर उठा और वह वह जाना चाहता था, उसने प्रीति को मूर्तिपुरम जाने के लिए आखिरकार मना ही लिया। अगली सुबह छह बजे वे अपना सामान लेकर ट्रिप के लिए चल पड़े। सूर्यास्त के साथ वे मूर्तिपुरम की सीमा में प्रवेश भी कर गए, पहाड़ अविश्वसनीय थे और डूबते सूरज के कारण आकाश के साथ-साथ हरियाली भी रंग बदल रही थी। लेकिन अजीब बात यह थी कि वे किसी को देख नहीं पा रहे थे और एक भी होटल ऐसा नहीं था जहां से वे गुजरे हों। उत्साह के साथ वे चिंतित भी थे और उनके दिल के कोने में थोड़ा सा डर भी था। लगभग अंधेरा हो गया था, और उन्होंने एक व्यक्ति को सड़क के किनारे चलते हुए देखा, जिसकी उम्र लगभग 40 वर्ष थी, उसने सूती कपड़े से बना बनियान पहन रखा था, घुटनों तक की धोती और कंधे पर एक गमछा लिए हुए था।

राहुल और प्रीति ने राहत की सांस ली और उस आदमी से पूछा- "अरे भैया! सुनिए, हम यहां घूमने आए हैं, कोई होटल होगा क्या यहीं आस-पास। आदमी ने जवाब दिया- "कैसी बात करते हो साहब, आप तो कुवे के पास आकार ये पूछ रहे हैं कि क्या यहां पानी मिलेगा, वो क्या है ना साहब हम भी एक होटल में ही काम करते हैं, वो पीछे एक घर देखा होगा आपने, उसी में रहते हैं।"

राहुल ने उनसे कार में बैठने को कहा और होटल ले चलने को कहा. लेकिन वे दोनों इसी बात पर अड़े हुए थे कि उन्हें रास्ते में कोई घर नजर नहीं आया, लेकिन थोड़ी देर बाद उन्होंने यह विचार एक तरफ रख दिया क्योंकि शायद उन्होंने घर पर ध्यान ही नहीं दिया। कार में सन्नाटे को तोड़ते हुए आदमी बोला,

"साहब मेरा नाम रामलाल है, मैं पिछले 30 सालो से इसी होटल में काम कर रहा हूँ। कुछ साल पहले बहुत लोग आते थे यहाँ घूमने, लेकिन फिर कुछ घाटना के बाद ये जगह सूनसान हो गई"। सुनने के बाद प्रीति ने बस इतना ही पूछा- 'कैसी घटाएं?' "छोड़िए मेम साब, आप घूमने आए हैं आराम से घूमिए, वो सब तो लोगों की गलत फहमी थी, ऐसा मुझे लगता है"- रामलाल ने कहा। लगभग 10 मिनट के बाद. वे एक सफेद महल जैसी इमारत के पास पहुंचे। रामलाल ने कहा- "आप ऊपर 101 कमरे में चलिए साहब, मैं आता हूं। कार से बाहर निकलकर राहुल और प्रीति महल की खूबसूरती देख हैरान रह गए। रात में महल मोतियों की तरह सफेद चमकती हुई दिखाई दे रही थी। अंदर रिसेप्शन की और चलते चलते वे सोच रहे थे कि कोई गेस्ट ना होने के बावजूद कोई होटल इतना साफ़ कैसे हो सकता है।



रिसेप्शनिस्ट ने कहा - "चलिए सर आपको रूम तक छोड़ देता हुं"। फिर उन्होंने कहा - "इस होटल की ख़ूबसूरती पर मत जाना सर, यहां बहुत सारी चीज़ें हैं जिनको आपके ध्यान की ज़रूरत है।"

राहुल ने उनकी बातों को नज़रअंदाज़ कर दिया लेकिन अचानक रिसेप्शन के एक कोने पर उनकी नज़र पड़ी। वहां एक बड़ी चाबी एक कोने में लटकी हुई थी, मकड़ियों के जाल से घिरा हुआ, चौंकाने वाला तथ्य यह था की - वह कोना इतना गंदा क्यों था मानो वर्षों से साफ नहीं किया गया हो, जबिक पूरा होटल इतना साफ था।

कमरे में पहुँच कर उन्होंने आराम किया और अनावश्यक विचारों को बाहर निकाल दिया लेकिन शायद विचार उनका पीछा नहीं छोड़ना चाहते थे। रामलाल तौलिया लेकर आया। राहुल ने पूछा - "यहां का रिसेप्शिनस्ट बहुत अजीब है", "रिसेप्शिनस्ट, कौन रिसेप्शिनस्ट? देखिए साहब कोई गलत फहमी हुई होगी आपको, यहां कोई रिसेप्शिनस्ट नहीं है, यहां का केयरटेकर, क्लीनर, रसोईया, रिसेप्शिनस्ट सब मैं ही हूं"- रामलाल ने कहा। "आप हाथ मुह धो लीजिए, मैं खाना लगाता हूं तब तक"। रामलाल कमरे से बाहर चला गया, लेकिन अब प्रीति और राहुल सोच रहे थे कि वे कितनी अजीब चीजों को नजरअंदाज कर सकते हैं। जल्द ही उन्होंने खाना खाया और उस रात शांति से सोये। अगली सुबह नाश्ता करने के बाद वे खूबसूरत पहाड़ों और झीलों का आनंद लेने के लिए होटल से बाहर निकले। मौसम सुहावना था और जगह की खूबसूरती चरम पर थी। उन्होंने दिन का भरपूर आनंद लिया और शाम को होटल पहुंचे। प्रीति को बहुत थकान महसूस हो रही थी इसलिए उसने नहाने का फैसला किया। लेकिन जब उसने पानी का नल चालू किया तो नल से पानी की जगह लाल तरल पदार्थ बह रहा था। प्रीति तुरंत घबरा गई जब उसे एहसास हुआ कि यह खून है और बाथरूम से चीखते हुई बाहर निकली और राहुल को घटना के बारे में बताया, उन्होंने रामलाल को बुलाया लेकिन तब उन्होंने पानी देखा तो बाल्टी पानी से भरी हुई थी और कहीं भी खून नहीं था। उन्होंने बातों को नज़रअंदाज़ करने की बहुत कोशिश की लेकिन अगली सुबह जाने का फैसला किया और खाना खाकर सो गए। सुबह जब राहुल उठा तो देखा कि प्रीति कमरे में नहीं है | राहुल चिंतित हो गया, उसने उसे होटल में खोजा लेकिन वह नहीं मिली और रामलाल भी उसकी मदद करने के लिए वहां नहीं

वह होटल से बाहर आया और देखा कि प्रीति एक बंद पुराने दरवाजे के बाहर एक बूढ़े आदमी के साथ बैठी थी। उस आदमी ने राहुल को बुलाया और कहा कि वह उनके साथ बैठे। आश्चर्यचिकत होकर, राहुल उनके साथ बैठा, और उस आदमी ने बताया कि यहां एक मजबूत नकारात्मक ऊर्जा है जो इस जगह की सारी सुंदरता को धीरे धीरे नष्ट कर रही है। उन्होंने कहा- "बेटा तुम जिस रामलाल को जानते हो ना, वो यहां पिछले 30 साल से नहीं बल्कि 300 साल से है, ये कहानी कुछ ऐसी है कि 300 साल पहले यहां महाराजा राय सिंह राज करते थे। उनका एक सेनापित था जिसका नाम भीम था, राजा" उस पर बहुत विश्वास करते थे, लेकिन भीम ने उनके साथ धोखा किया और दृश्मन का साथ दिया, जिस कारण राजा शहीद हो गए।

जो तुम्हारा रामलाल है ये और कोई नहीं बल्कि भीम की अशांत आत्मा है। यहां कोई भी एक रात पूरी नहीं कर सकता, भगवान जाने तुम लोग अब तक कैसे जिंदा बचे हो। यह सारी बात सुनकर राहुल और प्रीति की तो मानो सांसें ही थम गईं। राहुल ने पूछा - "तो बाबा अब हम यहां से कैसे निकलें, अब यहां हम रुक नहीं सकते।" उस आदमी ने जवाब दिया - "कोशिश व्यथित है, इस होटल से वापस आज तक कोई नहीं गया है, अगर जाना चाहे हो तो सिर्फ एक ही रास्ता है "। राहुल ने पूछा "क्या, क्या रास्ता है बताओ बाबा हम कुछ भी करेंगे, लेकिन हम किसी भी हालत में यहां से निकलना चाहते हैं"

"तो ठीक है फिर सुनो, जिस जगह तुम लोग बैठे हो ये साकारात्मक ऊर्जा से भरी है | यहाँ नकारात्मक ऊर्जा प्रवेश नहीं कर सकती। ऐसी एक जगह महल में भी है जहां एक चाभी है। राहुल को याद आया रिसेप्शन की कोने में तंगी उस पुराणी चाबी के बारे में और कहा कि उन्हें चाबी के बारे में पता है। आदमी ने जवाब दिया- "वाह चाबी इसी दरवाजे की है जो हमारे पीछे है, ये दरवाजा 300 साल से बंद ही है। इसमें महाराजा रायिसंह की एक मूर्ति है जिसके हाथ में एक तलवार है जो महारानी ने इस जगह को सुरक्षित रखने के लिए बनवाई थी। अगर तुम लोग यहां से बचकर निकलना चाहते हो तो तुम्हें वो तलवार ढूंढ के उस से भीमा को मारना होगा, ऐसा करते ही सारी नेगेटिव एनर्जी खत्म हो जाएगी, लेकिन ध्यान रहे अगर वो तलवार से बच गया तो ये किसी के लिए अच्छा नहीं होगा।" राहुल पहले तो झिझका लेकिन फिर जोखिम लेने को तैयार हो गया। लेकिन उन्होंने उस आदमी से पूछा कि



वह क्यों उनकी मदद कर रहा था। बूढ़े व्यक्ति ने मुस्कुराते हुए जवाब दिया कि - "मैं राय सिंह की साकारात्मक ऊर्जा हूं, शरीर तो त्याग दिया लेकिन अपनी जन्मभूमि को ना छोड़ सका।" यहां जितने भी लोग आए मैंने उन सभी को बचाने की कोशिश की, लेकिन वो लोग मुझे देख ही नहीं पाए। जब तुम लोग आये थे तब वो रिसेप्शनिस्ट मैं ही थी। भीम की नकारात्मक शक्ति मेरी साकारात्मक शक्ति से बहुत अधिक है इसलिए अपने राज्य को इस राक्षस से मुक्ति दिलाने कि कोशिश कर रहा हूं तािक ये फिर से पहले जैसा हो जाए"। राहुल को सब समझ आ गया। वह प्रीति के साथ चाबी लेन के लिए होटल की ओर चला गया।

रिसेप्शन के पास पहुँच के जैसे ही उन्होंने चाबी उठाई, रामलाल वहां पहुंच गया और तब उसे पता चला कि उसका रहस्य खुल गया है। वह लोहे का कवच पहने हुए 7 फीट लंबे और मजबूत आदमी में बदल गया। जैसे ही उन दोनों ने उस विशाल व्यक्ति को देखा, उनके नीचे एक लैंडस्केप स्लाइड हुई। मनो जैसे धरती उन्हें निगल जाएगी पर वह दोनों रुके नहीं। वे दोनों होटल के बाहर बंद दरवाजे तक पहुंचने के लिए भागने लगे, राहुल सफल हो गया लेकिन प्रीति को भीम ने पकड़ लिया। भीम ने राहुल से कहा कि अगर वह प्रीति को जिंदा देखना चाहता है तो चाबी फेंक दे और तब राहुल झिझका, वह चाबी फेंकने ही वाला था लेकिन प्रीति ने उसे रोक दिया - "राहुल जाकर वो तलवार लाओ, अब सब कुछ उसी से ठीक हो सकता है, चाहबी मत फेको, ये राक्षस जिंदा नहीं छोड़ेगा"। राहुल को हिम्मत मिली और वह बंद कमरे की ओर भागने लगा, रामलाल को गुस्सा आ गया और उसने प्रीती को नीचे गिरा दिया। राहुल सुरक्षित क्षेत्र में पहुंच गया, उसने कमरे का ताला खोला और अंदर चला गया। यह अंदर से सिर्फ एक कमरा नहीं था, बल्क यह एक बड़ी और अंधेरी गुफा की तरह थी, अंदर से बड़ा और बाहर से सिर्फ एक कमरा। उसे मूर्ति सफेद कपड़े से ढकी हुई मिली, जब राहुल ने कपड़ा हटाया तो मूर्ति की रोशनी पूरी गुफा में फैल गई और वह बहुत अद्भुत थी। राहुल ने तलवार निकाली और महल की ओर भागा। उसने देखा की भीम ने प्रीती को नीचे फेंक दिया है और वह बहोश एक कोने में में पड़ी थी। उसने भीम पर वार करने की कोशिश की लेकिन राहुल के लिए सांस लेना मुश्किल हो रहा था, मनो जैसे भीम ने उसका गाला पकड़ रखा हो लेकिन साहस करते हुए उसने भीम की छाती में तलवार घुसा दी और इसके साथ ही एक तेज रोशनी चमकी और बेवल राहुल ही पीछे रह गया, जो फिर प्रीति के पास गया और उसके चेहरे पर थोड़ा पानी छिड़का। जैसे ही उसे होश आया। जल्द ही वे कार में बैठे और बिना समय बर्बाद किए महल से निकल गए।

*ALL THE PARAMETERS ARE IMAGINARY.

Nisha Mahala
B.Tech I Year
(Winner of Horror Story Competition)

शांति शांति शांति...!

हिंसा, लाशें, ढहती इमारतें किसी भी तरफ दिखे किसी भी मुल्क में दिखे यह सबकुछ भयावह है..

मनुष्य के तौर पर यह सब देखना किसी अभिशाप से कम नहीं

> कौन सही? कौन गलत?

न्याय... अन्याय आतंकवाद प्रतिरोध... सुरक्षा हमला....

यह सब कितने पीछे छूट जाते है... जब निर्दोष मारे जाते हैं..

अंतहीन बर्बरता कहीं तो रुके!

शांति शांति शांति...!

पिता के अंतिम संस्कार से लेकर बारहवें की रस्म तक

पिता के अंतिम संस्कार से लेकर बारहवें की रस्म तक ब्याही बेटियां पिता के घर मे ही रहती हैं.

वो हर रोज ढूंढती हैं बरामदे की बैठक में बैठे हुए पिता को

लेकिन समय तो अपनी रफ्तार से चलता है ओर फिर आ जाता है बारहवे का दिन तमाम रस्मों के बाद इस दिन साँझ ढलने से पहले एक बार फिर अपने जीवन मे भारी मन से फिर विदा लेती है बेटियां

लेकिन इस बार उनके सर पर हाथ फेरने वाले पिता नहीं हैं

ऐसा नहीं है कि वो वापस कभी नहीं आएगी पिता के घर में लेकिन अब वो वापिस कभी नहीं आएगी पिता के लिए घर में!

जीवन मुट्ठी में बंद रेत की तरह

बड़े बुजर्ग दादा- दादी नाना - नानी विदा ले चुके हैं माँ-बाप बूढ़े हो रहे हैं ओर हम उनकी जगह आ रहे हैं वो हमारे बुजर्गो की जगह..

कितना कुछ जीवन में घटित हो रहा है.. ओर फिर भी हम कह रहे है जीवन में कुछ नहीं हो रहा है..

जीवन मुट्ठी में बंद रेत की तरह फिसल रहा है और फिर भी हम कह रहे हैं जीवन में कुछ नहीं हो रहा है!



SHIVLAL
Assistant Professor
Sobhasaria School of Law

जिंदगी

जो बड़े नसीब से मिलती है फिर भी लोग बिना मतलब या फिजूल के कामों में अपना वक्त बर्बाद करते हैं लोग बोलते हैं कि वक्त बहुत कुछ सीखाता है लेकिन हमारा वक्त तो सिर्फ Reel स्क्रोल करने में जाता है।

रोज यह सोचते हैं कि

कल से एक अच्छा रूटिन फॉलो करेंगे

कुछ नया सीखेंगे कुछ अच्छा पड़ेंगे.
और इसी तरह एक लंबी कहानी बनाते हैं
और उस कहानी को फिर कभी नहीं दोहराते हैं।

दूसरों के बारे में कम सोचना.
अपने लोगों से खूब बोलना
और खूब हंसना यह मुझे खुशी देता है
लेकिन क्या ये आदत मुझे जिंदगी भर खुश रख पाएगी ?
क्या ये आदत सबका ध्यान मुझ पर ला पाएगी ?

जवाब सिर्फ एक ही आता है
नहीं कभी नहीं
क्योंकि दोस्त आज है
शायद कल नहीं
हालात आज अच्छे हैं कल नहीं
क्योंकि वक्त बदले या ना बदले
लेकिन हालात इंसान को बदल ही देता है।

अगर अपनी एक पहचान बनानी है। तो इस बढ़ते हुए दौर में कुछ नया करना होगा सिर्फ कहने और सोचन ने से नहीं करने से कुछ होगा।



Palak Sharma BBA 2nd Year























Editorial Board

Educational Venture of



Dr. L. Solanki Chief Editor



Dr. Bineet Sinha Editor



Dr. Rajesh Gaur Editor

Members

Dr. Vikas Bahadur Saxena Dr. Ruchi Sharma Mr. Amaresh Tyagi

Mr. Shiv Lal

Registrar of Sobhasaria Group of Institutions, Sikar Mr. Pradeep Kumar Sharma is the Patron of Sobbasaria TIMES.

Newsletter Designed by

Mr. Dinesh Kumar Soni

SOBHASARIA Online Newsletter (in multiple languages)

SILVER JUBILEE EDITION

October-December 2024

ISSN NO: 3048-7544 (Online)

PUBLISHED BY:

DR L. SOLANKI, PRINCIPAL

Sobhasaria Group of Institutions, Sikar (Rajasthan) Pin-332021 Email: sobhasariatimes@secs.ac.in | principal@secs.ac.in



NH-52, Gokulpura, Sikar-332021 | info@secs.ac.in

Tel: 01572-222650 to 53 | Helpline No: 8003595093