

पार्श्वज्ञात

2024-25



स्वामी विवेकानन्द राजकीय महाविद्यालय, घुमार्वी
ज़िला-बिलासपुर (हिमाचल प्रदेश)

Login: www.gcghumarwin.org.in
email: gcghumarwin-hp@nic.in

email: heisdirecto@gmail.com
Contact No. : 01978-255551

Editorial Board



PROF. JYOTI BARWAL
Editor Science Section



CHIEF EDITOR



PROF. KUMARI POONAMA
Editor Commerce Section



DR. ANJNA KUMARI
Editor Sanskrit Section



PROF. REENA SHARMA
Editor English Section



DR. MANORAMA DEVI
Editor Hindi Section



DISHA MANKOTIA
Student Editor Science Section



BHARTI
Commerce Student Editor
M.Com 4th Semester
Commerce Section



PRIYANKA, BA 3rd
Student Editor
Sanskrit Section



PRIYANKA
MA-2nd Semester
Student Editor
English Section



RITIKA, BA 3rd
Student Editor
Planning Section



*Dr. Amarjeet K. Sharma
Director (Higher Education)*



**Directorate of Higher Education
Himachal Pradesh
Shimla - 171001**
Tel. : 0177-2656621 Fax : 0177-2811347
E-mail : dhe-sml-hp@gov.in

MESSAGE

It is a matter of immense delight for me to know that your college is going to publish the college magazine.

College magazine is a very useful medium for young minds to express their bristling ideas and thoughts. It gives a chance to students, the budding writers, to get the attention of others through their creative and contemporary writings. It is an essential ingredient of college regular activities and documentation of such events. The true purpose of higher education is to open the horizons for the curious young minds and to refine and polish them in such a way that they become responsible citizens of our country.

I wish your college a great future and grand success to the college magazine. I also congratulate the Editor(s) of the magazine and wish everyone all the best in their ventures.

Jai Hind.


(Dr. Amarjeet K. Sharma)



PROF. PRITAM LAL
Principal

PRINCIPAL'S MESSAGE

It gives me immense pleasure to present this edition of 'Parijat', the magazine that reflects the vibrant spirit and creative pulse of our institution. Education, as Swami Vivekanand believed, is not merely the accumulation of information, but the manifestation of the perfection already within each individual. Guided by this vision, our college continues to strive towards nurturing minds that think critically, act compassionately, and lead with purpose.

'Parijat' stands as a testament to the talent, curiosity, and imagination of our students and faculty. Every article, poem, artwork, and reflection featured here in various sections viz. English, Hindi, Science, Commerce, Planning section carries the dedication and passion of those who dare to explore new ideas and express themselves fearlessly. I am proud to see our students embracing opportunities, challenging boundaries, and shaping a culture of learning that is both dynamic and meaningful.

As we move forward in an ever-evolving world, may this magazine inspire each reader to pursue excellence, uphold values, and believe in their own limitless potential. Let us continue to work together to make our college a place where knowledge transforms into wisdom and where every learner becomes a torchbearer of progress.

My heartfelt congratulations to the Chief Editor Dr. Pushpender Singh Thakur and editorial team of 'Parijat' for their hard work and creativity. I extend my best wishes to all contributors and readers for a future filled with inspiration, achievement, and growth.

Jai Hind



DR. PUSHPENDER SINGH THAKUR
Swami Vivekanand Government College, Ghumarwin

FROM CHIEF EDITOR'S DESK

Greetings ! Dear Students

It gives me immense pride to present this year's edition of our college magazine PARIJAT 2024-25, a space created not for formality, but from raw ideas, voices and ambitions of our young and dynamic minds. This magazine is not just a collection of articles; it's an account of how we think, question, create, accumulate and challenge what's ordinary.

Every contribution carved out in these pages reflects the courage to express something meaningful. In the capacity of Chief Editor, my job was never to polish everything into perfection, but to preserve the authenticity of each voice while pushing it to strongest form.

I'm grateful to the team whose relentless efforts turned scattered draft into a coherent publication, and to every student who chose to share their work. Your words , art and perspectives shape the identity of our college more than any building or tradition ever could.

I hope this edition inspires you-whether to write, to think differently or simply to pay attention to the ideas around you. Because creativity grows only when we stop letting fear of judgement silence us.

Thank you for reading, contributing and being part of something that belongs to all of us.



SCIENCE SECTION

Science knows no country, Because knowledge belongs to humanity, and is the torch which illuminates the world...

Dear all,

Welcome to the science section of our college magazine. I am very grateful and thankful to prof. Jyoti Berwal staff Edition of science section for giving me the opportunity to be the student editor. I am very glad that SVGC is publishing its never edition of magazine.

Science at its core is about understanding the world through observation, experimentation, and logic. It's a systematic approach to be knowledge, constantly refining our understanding of the natural and social world. As this section includes many useful articles regarding science. I hope you all enjoy reading it as much as we enjoyed reciting it. Happy reading

Deeksha

B. Sc. (Zoology) 22Z0017

Heart Disease Fact

Heart disease is the leading cause of death for men, women and people of most racial and ethnic groups. One person dies every 33 seconds from cardiovascular disease. In, 2022, 702,880 people died from heart disease. That's the equivalent of 1 in every 5 deaths, heart disease cost about \$252.2 billion from 2019 to 2020. This includes the cost of health care services, medicines, and productivity due to the death. Coronary artery disease (CAD) coronary artery disease is the most common type of heart disease. It killed 371506 people in 2022. About 1 in 20 adults age 20 and older have CAD (about 5%) in 2022, about 1 out of every 5 deaths from craniocaudal disease (CVDS) was among adults younger than 65 years old.

Heart attack : In the United States, someone has a heart attack every 40 seconds. Every year, about 805000 people in the United States have a heart attack of these, 605,000 are a first heart attack, and 200,000 happen to be people who have already had a heart attack. About 1 in 5 heart attack are silent the whole damage is done, but the person is not aware of it.

Khush Vardhan

BSc 2nd year, Roll No -23B0035

Light is a wonder!

Have you ever imagined that light could knock tiny pieces of matter right off a surface? That's exactly what happens in the photoelectric effect -one of the most fascinating discoveries in physics. When the scientist in 1800s shined light on to a metal, they noticed that electrons would sometimes jump out. But the results were confusing. Bright red light did nothing, while even faint blue light could free electrons instantly. It didn't make sense -until about Einstein stepped in - In 1905, he suggested a bold idea: what if light wasn't just a wave, but also came in tiny energy packets called photons? Blue light photons carry more energy than red ones, and only high energy photons could give electrons the "kick" they needed to escape the metal. Brightness didn't matter -only the energy per photon did.

Einstein's explanation shook the world of science. It showed that light behaves both like a wave and like a particle, opening the door to the strange, exciting field of quantum physics. Thanks to this discovery, Einstein.

Won the Nobel Prize in Physics in 1921 -not for relativity, but for the photoelectric effect.

Today this wired but wonderful effect powers real world technologies like solar panels, automatic doors, and scientific sensors. It also reminds us of an important lesson: the universe often hides its biggest surprises in the simplest places- like a beam of light shining on a piece of metal.

Shailza, Roll No.: 23Z004

Potential of AI in Healthcare

Artificial intelligence (AI) holds significant role or potential to revolutionize Healthcare by improving diagnostics, treatment and patient care while enhancing administrative efficiency.

AI can analyze vast datasets to identify patterns, predict disease outbreak and personalize treatment plans. Furthermore, AI automates tasks, freeing up healthcare professionals for more complex patient interaction and improving overall patient experience.

- 1) **Early Disease detection:** AI algorithms can analyze medical images like X-ray, CT scan, and mammograms more accurately and efficiently than humans, enabling earlier and more precise diagnosis of diseases like Cancer.
- 2) **Automated Image Analysis:** AI can assist in reading and interpreting medical images, reducing the time and cost associated with this process.
- 3) **Improve Accuracy in Diverse Field:** AI has shown promise in various medical fields, including cardiology, dermatology, gastroenterology and oncology.
- 4) **Tailored Therapies:** AI can analyze patient data (including genetic information, lifestyle factors and clinical data) to create personalized treatment plans that are more effective and targeted.
- 5) **Optimized medication Dosages:** AI can help determine the optimal dosages of medication based on individual patient characteristics minimizing side effects and maximizing therapeutic benefits.
- 6) **Remote Monitoring:** AI powered wearable and sensors can monitor patients, their vital signs and other health metrics remotely, enabling early detection of problems and facilitating timely interventions.
- 7) **Drug Discovery and Development:** AI can analyze vast amounts of data to identify potential drug candidates and speed up the drug development process. AI can help researchers design more effective and efficient clinical trials by identifying suitable cohorts of patients and optimizing trial protocols.
- 8) **Robot Assisted Surgery:** AI powered robotic system can assist surgeons during procedures, enhancing precision and reducing the risk of Human Error.

AI - driven robotics can enable surgeons to perform complex procedures with greater precision and minimal invasiveness. From the above data, it is abundantly clear that AI has potential in health care system.

Deeksha, Roll No. : 23Z0017, B. Sc 2nd year

The Importance of First AID

First Aid is of immense help in case of emergency or accident when the victim is to be given immediate help before some qualified doctor arrives or the victim is shifted to some nearby clinic or hospital. The importance of first aid can be judged from the fact that many precious lives are saved because they had been administered proper first aid before the patient received attention from a professional medical practitioner. The knowledge of first aid proves handy in a crisis. A person receiving burn injury, a victim of accident bleeding profusely from poisoning need urgent and immediate attention. Administration of immediate first aid provides the necessary relief till the case is attended by a competent doctor. Thus, first aid can sometimes give a second life to a person. Hence it is always beneficial to get acquainted with the basic fundamentals of first aid. It is our moral duty to help the people in distress. But the aid rendered by an untrained person may sometimes prove harmful, hence it is essential to have proper knowledge of first aid. More reading of books will not be sufficient you must know the practical application too careful as it can save precious human lives from the jaws of death. Hence, I exhort my colleagues to get the requisite knowledge by joining first aid basis.

Tamana, B.Sc 2nd year, Roll no -23Z0020

The Interpretation of Nature

Man, and natural world have received an astonishing amount of media attention and has been hailed as a masterpiece an all slides.

Environment and natural – our lifeline or earth. The earth is our home, is a remarkable tapestry of life. Where every ecosystem plays a vitalrol I environment and natural is more than just a phrase. It encompasses the delicate balance and interconnectedness that sustains all life our planet. As Student aiming to participate in article writing competition, let's embark on a journey to explore the propicil significance, beauty and urgency of preventing our environment the wonder of nature.

The beauty of nature: Nature is masterpiece of astisgry and diversity. It points the canver of our world and from the towering majesty of mountains to the tranquil severity of forests and the vast expanse of oceans that cradle our continents. Each ecosystem, whether a rainforest beening with biodiversity of pristine desert, tells a unique story of odaption, resilience and coexistence.

The importance of biodiversity: Nature is a masterpiece of artists and diversity. It points the canvas of our world with awe-inspiring landscapes from the towering majesty of mountains to the tranquil. Biodiversity the variety of life forms on earth, is the foundation of healthy ecosystem. It enwres the ability of resources, from the air we breathe to the food we eat. Diverse ecosystems also provide essential services like pollination, water purification and climate regulation, benefiting both nature and humanity.

- 1) **Ecosystem stability:** Biodiversity helps ecosystem function properly different species perform different role, such as pollination, decomposition, water purification and climate regulation.
- 2) **Food and medicine:** A wide variety of plants and animals provide food, medicines and raw material. Many lifesaving drugs are derived from natural sources.
- 3) **Economic value:** Biodiversity contributes to economics through agriculture, forestry, fisheries and tourism.
- 4) **Cultural significance:** Many cultures are deeply connected to local biodiversity replying on native species for traditional partices and spiritual values.
- 5) **Climate Regulation and resilience:** Diverse ecosystem helps regulate the earth climate and are more resilient to environment changes and natural disasters.

Ankita Kalia
Roll No. -23Z00, B.Sc. 2nd year

Heavy Water

Heavy water chemically known as deuterium oxide (D^2O) is a form of water where the hydrogen atoms are replaced with deuterium an is otope of hydrogen that has one proton and neutron in its mucus. As opposed to the regular hydrogen atom (1H). Which has only one proton and no neuron.

In heavy water the hydrogen atoms are replaced by deuterium (2H). This makes deuterium regularly twice as heavy as regular hydrogen. Heavy water is denser than the normal water. The density of D^2O is approx. 1.105g/cm^3 at 20 Degree Celsius. The B. P of D^2O is slightly higher (101.4°C) and F. P is also highest (38°C) viscosity of D^2O snugly more viscous than regular due to heavier deuterium atoms. The bond of D^2O is stronger due to the readier decurion atoms! Affecting the hydrogen bonding heavy water.

Use of D^2O :-

Nuclear Ran: In heavy water runs D²O used as moderator to slow down the neutrons, making it easier for their nuclear ran.

Tracer studies : Used in biological and chemical studies as tracer.

Isotopes separation: Used to production of D²O for various scientific and industrial application. Include nuclear fusion research.

Swati Sharma

Roll No. -23Z008, B.Sc 2nd year

Polaris: The Guiding Star of North

The Pole star also known as Polaris, has been one of the most important stars in a night sky for centuries. Located nearly directly above Earth's North Pole, Polaris appears fixed in the sky while other stars seem to rotate around it. This unique position has made it a vital tool for navigation, especially before the invention of the compass. Sailors, travelers and explorers across ages have looked to Polaris to find the true north and guide their journeys.

Polaris is a part of the Ursa minor constellation also known as little bear. However, Ursa Minor is not as bright as some other constellations, people often use the big dipper part of neighboring Ursa major constellations to find Polaris. By drawing a straight line from 2 outer stars of a big dipper's bowl, Polaris can be pointed out.

In many ancient cultures Polaris and its associated constellations held great symbolic value. In Greek mythology, the Ursa minor was set to be Arca's, the son of Callisto who was turned into a bear and placed in the sky as Ursa major. To keep mother and son together, the god placed Arca's nearby as Ursa minor. In Hindu tradition, Polaris is called Dhruv Tara, named after the devoted boy Dhruva, who was granted a permanent place in the sky by lord Vishnu for his unwavering faith.

Because Polaris remains nearly stationary in the sky, it becomes a symbol of stability, guidance and constancy in literature and culture. Even today it continues to be a key reference point in celestial navigation and astronomy.

The scientific concept behind its special place is Earth's axial tilt. Earth spins on an invisible axis that is tilted about 23.5 degrees from vertical. The point in the sky directly above the North Pole is the celestial North Pole. Polaris happens to lie very close to this point only about 0.7 degrees off which is why it appears almost perfectly still while other stars rotate around it each night. Over thousands of years Earth's axis slowly shifts in a motion called precession, meaning Polaris has not always been Pole star and won't be forever. But for now, Polaris remains a shining beacon in the Northern sky, reminding us to remain consistent and stable in life.

Shivangi Sharma

B.Sc. 2nd year (Chem. Major)

Constellations and their Significance in Ancient Cultures

Constellations are a group of stars that form patterns in the sky often representing mythological characters, animals or objects. They have held profound meaning for ancient cultures around the world. Each culture crafted stories around these celestial groupings using them as a guide for daily life and spiritual understanding.

In ancient Egypt constellations were closely linked to their gods and the afterlife. The stars of Orion were associated with the Osiris, God of death and rise of Orion's belt made flooding of the Nile, essential for farming. Egyptian tombs and pyramids were often aligned with these stars symbolizing divine connections between earth and heaven. The Babylonians Mesopotamia also revered the stars. Their star catalog is one of the earliest known linked constellations like Taurus and

Leo to their gods. In their world view, movements of stars were believed to dictate human fate and constellation Scorpius was tied to the myth of Gilgamesh, who ascended to heavens as a star.

In Greece, Orion the hunter became a prominent figure, representing both triumphs and tragedies of heroes.

Similarly, Ursa Major and Ursa minor (The big dipper) tell the tale of Callisto a nymph turned into bear and her son Arca's also turned into a bear. These stories reflected Greek understanding of nature and human destiny. In China constellations were symbolic of the emperor's role as the mediator between heaven and earth. Stars were grouped into 'palaces' representing different aspects of life.

Indigenous people of North America also star as integral to their culture the Lakota people saw the big dipper as a bear being pursued by seven hunters. Across cultures, constellations were more than just patterns, they were linked between earthly and divine, guiding civilizations through mysteries of life and the Cosmos.

Shivangi Sharma
B.Sc. 2nd year (Chemistry Major)

Science and Spirituality

Science and spirituality are not opposing forces but complementary paths. Today science and spirituality are important parts of our lives. Science help is using facts, experiments and observation spirituality on the other hand helps is look within ourselves to find meaning peace and purpose. At first day may see every different one based on reason the other on belief. But when we look closer, we see that both are trying to answer the same big question. Who are we? Why are we here?

Spirituality means understanding who we really are beyond just our body and mind. In the Bhagavad Gita lord Krishna teaches that the soul is enternal and the real peace come when we connect with God. He says that a person who stays column in both good and bad times and creates everyone equally is very clear to him. Gurudev Bhagwan Shri hit Premanand ji Manage also is that the best way to reach God is through love and devotion. He says he should give a pride and fill our heasts with pure Love for Radha Krishna both the Geeta and Gurudev teachings help us leave and life of love peace and devotion insects of running after wordily thing.

Science today is seen as a powerful tool to understand and improve the world around us. It helps us explore everything from tiny atom to hug galaxies with modern technology and research science has made life eraser through inventions in medicine communication transport and move. It is based on observation experiments and proofs not just benefits modern also encourages asking questions and finding logical answers. It keeps changing and growing as we discover new things helping us sour problems and make better decision for the future.

In conclusion science and spirituality may see different but they both aim to help us understand life better. Science explains the outer world how things work how we live and how we can improve our surroundings.

Spirituality helps us understand our inner world our thoughts feeling and purpose just like two sides of the same coin both are important and complete each other. When we balance scientific knowledge with spiritual wisdom. We can leave a more mean ingful peaceful and informed life.

Rahul Sharma
B.Sc. 1st year

Science : The Diversity of knowledge

"Science is a journey of questions with many parts leading to understanding"

Science is a vast and dynamic field that embraces the diversity of knowledge across. Disciplines cultures and perspectives. It is not limited to laboratories or text books. Rather it opens the nature and physical world seeking to explain phenomenon from smallest atom to the largest galaxy. The true strength of science lies in its openness to new ideas and its capability to evolve. Whether in biology-by-biology chemistry physical or social science scientific inquiry comes from a rich variety of methods and sources of knowledge.

Cultural traditional indigenous knowledge systems and historical experiences also contribute to scientific understanding offering unique insights into health agriculture and ecology.

As science advances interdisciplinary collaboration has become essential. For example, climate change research comprises atmospheric science data modelling and social policy medical science benefit from biotechnology engineering and even computer science.

The diversity of knowledge enhances creativity and innovation helping humanity address global challenges. Science does not claim absolute truth. What we hold is a body of knowledge that is constantly refined. Through curiosity critical thinking and evidence-based reasoning science becomes a shared human endeavor. Banda reflex the richness of our collective intellect and continues to shape a better future for all.

Rahul Sharma
B.Sc. 1st year

Science: Journey from Theory to Practical

"Science turns ideas into reality through experiments"

Science is not just about learning facts. It is a journey that starts with an idea and moves towards real life use. Every big discovery in science began with an idea and moves towards real life use. Every big discovery in science began with a question or a thought. Scientists create theories to explain things. But they do not stop there. They test these theories through experiment to see if they really work.

This is what makes science powerful. A theory is only useful when it is created and proven. For example Newton's laws were once ideas but after many experimental observations, they became important rules we still use today.

In school colleges students also follow this Journey first they learn scientific ideas from books. Then they do experiments in labs to see how those ideas work in real life. This helps them understand science. Better and see it's important in everyday life.

From electricity to medicines science has changed the world by turning ideas into useful things. The path from theory to practice is what makes science helpful to all of us.

Science is not only about what we learn. It's also about how we use what we learn to make life better.

Rahul Sharma
B.Sc. 1st year

Medical Science- Saving Lives Every Day

"Medical science is the silent force that saves lives everyday"

Medical science plays a vital role in our lives. It helps us stay healthy, fight diseases and live longer. Everyday doctors and nurses use medical knowledge to save lives. From simple treatment

like antibiotic to complex surgery and life saving vaccines. Medical science work in many ways to protect us.

In the past even small injections could be deadly. But thanks to medical progress. We now have tools to treat and prevent many diseases. Modern medicines help doctors see inside the body while new medicines cure illness that once had no solution. During emergencies like heart attack accidents or pandemics medical science becomes our greatest support.

Behind every medical breakthrough is research testing and hard work by scientist and health care worker. They study how the body works, find causes of diseases and discover new ways to treat. Medical science is not only about curing. It also helps in early diagnosis and improving the quality of life for patients. It gives people a second chance and brings hope to families. Every life saved is a reminder of how important medical science is. It truly saves lives not just in hospitals but every single day.

Harshita Sharma
B.Sc. 1st year

Ethics of Scientist Evolution

"True scientific progress is not just about what we can do, but what we should do"

Science technology is growing fast, new discoveries are helping us live longer, stay healthy and make life easier. But along with these benefits, we must also think about what is right and wrong. This is called ethics.

Ethics is science means asking, is this good for people and the planet. Just because we can do something doesn't always mean we should. For example, we can now change human genes to cure diseases. But doing it without consent could be harmful. In some ways, computers and artificial intelligence help us, but they also raise problems like job loss or loss of privacy.

Scientists must think about how their work affects others. They should not only focus on new inventions, but also make sure their work is safe, fair and helpful for all. Rules, laws and good values guide them to make the right choices.

It's not just up to scientists. Government and people also need to be part of the conversation. Together we can make sure science is used for good. In short, ethical science helps us grow without causing harm. It builds a better, safer, fairer future for everyone.

Harshita Sharma
B.Sc. First Year, 24B0018

Science as Education: Building the Future

"Science in education builds minds that build the future"

Science is more than just a subject; it's a powerful tool for shaping the future. Through science education, young minds are sparked with curiosity and trained to think critically and creatively. It teaches students how to ask questions, find answers through evidence and solve problems with logic and innovation.

In a world driven by technology and rapid change, science equips learners with the skills needed to thrive. It builds awareness about global issues like climate change, health and sustainability, empowering the next generation to create smart, lasting solutions.

Science education lays the foundation for progress. It prepares future leaders, inventors and decision makers who will drive society forward. By investing in science, we invest in a smarter, safer, more sustainable tomorrow.

Simply put, science lights the path to the future and education is the torch that carries it forward.

Kajal Rana, B.Sc. First Year, 24Z0051

Climate Change: What Science Says

"The earth is speaking through science: Listen now, act wisely and protect tomorrow."

Climate change is one of the biggest challenges facing our planet today. According to science, the earth's climate is warming at an alarming rate, mainly due to human activities like burning fossil fuels, deforestation and industrial pollution.

These actions release greenhouse gases such as carbon dioxide and methane, which trap heat in the atmosphere and disrupt the planet's natural balance.

Scientists have found clean evidence of rising global temperatures, melting glaciers, rising sea levels and more extreme weather events. These changes affect ecosystems, agriculture, water supply and human health. If we don't act quickly, future generations will face more severe impacts.

However, science also offers hope renewable energy, sustainable farming and ecofriendly technology can help reduce emissions. Through awareness, innovation and global cooperation, we can slow down climate change and protect our planet.

Understanding the science behind climate change help us make better choices. Education, action and commitment are key to securing greens.

Kajal Rana, B.Sc. First Year, 24ZO051

Technology And Science: Modern Approach to Improve Life Style.

"Innovation is not just an invention it's Transformation"

In today's World science and technology are the twins' engines driving progress and improving lifestyles across the globe. From smart homes that increase comfort and efficiency to break through in medical science that extends and enhances life. Modern innovations have reshaped the way we live, work and connect.

Technology has made information accessible at our fingertips revolutionized, communication and opened new frontiers in education through digital learning. Science on the other hand continuously deepens our understanding of the world, leading to solutions for global challenges like climate change, food scarcity and disease. Everyday conveniences like mobile phones, online banking and health monitoring wearables are the results of the fusion of science and technology. More one AI renewal energy and biotechnology are setting the stage for a future that is smarter, greens and more inclusive.

However, with advancement comes responsibility. Ethical use, digital literacy and equitable access are crucial to ensure that technology uplift all sections of society.

In essence science and technology are not just tools they are catalysts for a better more connected world. By embracing them wisely we move closer to a lifestyle that is healthier, safer and more fulfilling for everyone.

Kajal Rana
B.Sc. first year, 24ZO051

The Science of Sleep

"Sleep is the Brain's way of hitting the reset button".

Sleep far from passive is a fundamental biological process crucial for physical and mental restoration. It unfolds in cycles of non-rapid eye movement (NREM) and rapid eye movement (REM) sleep, each with district characteristics and function. NREM sleep has three stages

progressing from light to deeper and the deepest restorative slow wave sleep, vital for physical repair and immunity.

REM sleep characterized by brain activity, resembling wake fullness, rapid eye moments and vivid dreaming is critical for cognitive functions like memory and creativity. Our sleep wake cycle is regulated by the circadian rhythm our internal clock influenced by light and sleep wake homeostasis, which builds sleep pressure with wake fullness hormones like melatonin and cortisol play key role in it. Adequate sleep is essential for cognitive function, physical health and emotional well beings. Disruptions to this process result in sleep disorders like insomnia sleep apnea and restless leg syndrome, significantly impacting health and daily life.

Kajal Rana, B.Sc. First Year, 24ZO051

The Hidden World Of Viruses

"Viruses are tiny things that quietly change life with just one touch."

Our traditional view of viruses is solely diseases. Causing often overlooks their profound and diverse roles in the world around us. Beyond illness a vast "hidden World " of viruses exist their acts as crucial players in shaping ecosystems and driving the evolution of life. Viruses are the most abundant biological entities on earth found in every conceivable environment. In the oceans bacteriophages regulate the microbial population through lysis, a process vital for nutrient cycling and maintaining the delicate balance of marine food webs. This viral shunt ensures essential elements remain available to other organisms. Advances in research are revealing the immense diversity of functional significance of the virosphere, moving beyond a purely disease centric perspective we are beginning to understand the complex interaction between viruses, their hosts and the environment.

Viruses are for more than just pathogens they are integral and interconnected compounds of our planet's intricate web of life.

Tamnna Patyal
B.Sc. first year, 24BO 002

The Science of Sound: Music to Noise.

"Music is an organized sound, while noise is sound without purpose".

The science of sound or acoustics explores the fascinating world of vibrations and their propagation through various media like air water and solids. These vibrations characterised by their frequency and amplitude are detected by our ears and interrupted by our brain. When these vibrations are organised and perceived in a pleasing or meaningful way. We often call it music. Music harnesses the principles of acoustics to create Melodies, hormones and rhythms that evoke emotion and cultural significance. However, the very same physical phenomenon of sound can become detrimental. When it is unwanted excessive or disruptive. This is when sound transforms into noise pollution unlike music noise pollution in typically characterised by its randomness regularly and look of discernible pattern sources of noise pollution ranging from traffic and industrial machinery to construction sites and loud human.

Exposure to excessive noise pollution can lead to a range of adverse effects psychologically, it can cause hearing loss, sleep disturbances, Increased blood pressure and cardiovascular problems. Psychologically, it can increase stress, anxiety decreased cognitive performance. Furthermore, it can also negatively impact wildlife, disturbing their communication for aging and reproductive behavior.

Tamnna Patyal
B.Sc. first year, 24BO 002

Science as Human Progress

"Science helps us understand the world and makes life better".

Science has played a major role in the progress of human life. From the invention of the wheel and fire, to modern tools like mobile phones and computers. Science has helped us grow and improve. It has made our lives easier, safer and more comfortable.

In medicine science has helped in discovering vaccines and medicines that save lives. In transport, we now have cars, trains and airplanes that make travel faster. Science has also changed how we talk and share information through the internet and mobile phones. Science helps us solve big problems like climate change, diseases and lack of energy. It also helps farmers to grow more grains using better seeds and machines. Because of science people live longer and healthier lives. Science also teaches us to think clearly and ask questions. It connects people from different countries through new ideas and discoveries. But we must use science in the right way, with care and honesty.

In short science is the reason for many of good changes in our world. It shares humans' intelligence and helps us move forward. That's why science is a big part of human progress.

Priyanshu Sharma

B. Sc. first year

24CH010

Science as a tool for Development

"Science is the engine of progress- it turns ideas into reality and dreams into development"

Science is a powerful tool that helps in the development of a country and its people. It brings new ideas, inventions and solutions that make life better and easier. With the help of science, we can improve health, education, agriculture, industry and communication. In health, science gives us medicine, vaccines and machines to treat diseases. In agriculture it helps farmer grow more food grain using better seeds, fertilizers and tools. In factories, science and machines make work faster and more efficient. In school and colleges science helps in learning through technology and computer and the internet. Science also plays a big role in solving problems, like pollution, lack of clean water and energy shortage. It helps in building strong transport systems like roads, trains and airplanes. Even in space, science helps explore new planets and learn about the universe.

A country that uses science in the right way grows faster and becomes stronger. Science also creates jobs and helps people better lives. But we must use science carefully. So, it helps everyone and also not harm nature.

Shivansh

B.Sc. 1st year

24CH024

The Science Behind: Vaccines and Public Health

"One small vaccine can save many lives".

Vaccines are one of the greatest achievements of science in protecting public health. Vaccine is the special medicine that helps our body fight harmful viruses and bacteria. It works by training our immune system to recognize and destroy germs without making us sick. The science behind vaccines is based on how our immune system fights disease when a person gets a vaccine. It prepares the body to fight the real infection in the future this helps prevent serious illness like measles, polio and latest COVID-19. Vaccines not only protect individuals but also protect entire communities. When most people in a community are vaccinated the disease cannot spread easily. This is called herd immunity. It is especially helpful for babies, old people or sick people who cannot take themselves.

Thanks to vaccines many deadly diseases have been controlled or even removed from the world. For example, smallpox was once a deadly disease but was fully wiped out by vaccines.

In short vaccines are a powerful gift of science. They save lives, reduce suffering and make our world safer and healthier.

Kajal

B.Sc. first year

24MA009

Science and Spirituality

Science: The Diversity of knowledge

Science journey from theory to practical

Medical science : saving lives every day

Ethics of scientist Enovation

Science as education: Building the future

Climate change: What science says

Technology and science: modern approach to improve life style.

The science of sleep

The hidden World of viruses

The science of sound: music to noise.

Science as human progress

Science as a tool for Development

The science Behind: vaccines and public health

We Are Students: The comic origin of Everything

Have you ever looked up at the night sky and wondered what you've made of? Not in the poetic sense, but literally what are you made of?

The answer is mind blowing: You are made of Stardust.

The universe inside you: The carbon in your cells, the calcium in your bones and the iron in your blood were all forged in the fiery hearts of dying stars. Billions of years ago, before our Sun was born, massive stars lived fast and died young exploding in spectacular supernova. These explosions scattered elements across the galaxy, seeding future star systems, planets and eventually life. So, every atom in your body has a cosmic origin. Astrophysicist Carl Sagan once said, "We are a way for the Cosmos to know itself."

The science of Stardust:

In the early universe there was only hydrogen and helium. The heavier elements that scientists call metals including oxygen, nitrogen, silicon and gold were created through nuclear fusion in stars. When those stars exploded, they dispersed these elements across space. Our solar system found one of these and reached clouds about 4.6 billion years ago. And now here you are reading this made of the sum elements that once burned inside stars.

Why it Matters: Knowing our stellar heritage changes how we see ourselves and the universe. It means that everything is connected, the stars in the sky, the trees on earth and even the smartphone on your hand (yes, that rare earth metal came from a Star too). It also shows how temporary and precious our existence is. Life on Earth is only possible because over delicate balance of cosmic

events. If even one ancient star had not gone supernova in just the right place at the right time we would not be here.

A new perspective:

In a world full of stress, deadlines and daily distraction, science offers a powerful kind of peace perspective. The next time you are overwhelmed remember this, 'you are a child of the stars' a product of billions of years of cosmic evolution. That's not just poetic..... it's scientifically true.

Fun Fact: Gold is created in neutron star collisions, one of the rarest and most violent events in the universe. That's the ring on your finger? It's older than the earth itself.

Kanika Sharma
M.Sc. 4th Sem (Botany)

Rotation of earth

How fast does the Earth rotate? In 24 hours, obviously that is how we define our day. That is how fast the surface of the Earth, where we live rotates. But about other parts of the Earth. That seems like a silly question. Because if say from, 100 KM below the surface, the inside of the earth rotated at a different speed, the friction between that and the outside would split the crust apart. So the whole Earth has to rotate at the same speed. But that question is not silly after all have you experimented with a rotating egg? Below The crust of the earth lies the mantle and below that lies core. The core of the Earth is believed to be iron. It is liquid up to some depth but the innermost core is solid iron. It must be something worth seeing a huge iron crystal 2400 km in diameter, as massive as the moon. That gives the earth the freedom it needs.

The solid core, separated core, separated from the outer hulk of the earth by the liquid in between can rotate at a different speed. This was pointed out by two American scientists Gary Glatzmeier and Paul Robert.

They did some calculation and suggested that the inner core should be rotating slightly faster than 24 hours. Geologist Xiaodong Song and seismologist Paul Richards have found that Glatz Meier and Robert were absolutely right. The inner core goes around in one sec. less than a day. To put it more dramatically the inner core that was below the western tip of Africa in the year 1900 is under our feet today. How did they find this out?

The seismic earthquake (Jantar mantra Nov- Dec, 93) travels right through the earth. When a tremor takes place in Antarctica and is recorded in Alaska, the seismic wave has traveled through the earth's core. Because this wave is going eastwards it should be carried slightly faster through the core. Another wave going westwards, for instance when an earthquake in New Zealand is recorded in Norway, will be slower. Checking Such earthquake data, Song and Richards found that the west ward waves were indeed a fraction of a second slower, than the east ward ones and from that they calculated the speed of the core's rotation. Several questions arise, as it is known to physicists, such differences in speed give rise to a current (in this case of billions of amperes) flowing between the solid core and the liquid outer core. Such a current must be causing a magnetic field as well. Is this linked to the magnetic field of the earth?

Monika Sharma
M.Sc. 4th Sem Zoology (81232730027)

"Trash in space" The growing problem of space debris

When we think of space, we often imagine a pristine blackener glittering star and sleek satellite orbiting Earth. But silently abuse us it's a growing threat: Space debris also known as "space junk" this sensible problem is now one of the biggest challenges facing the future space exploration and we need to deal with it before it spirals out of control.

What exactly is space debris?

Space debris refers to any non-functional man-made object or waiting Earth this includes an old satellite, spent rockets stages, broken parts from past mission and even tiny fragments like bolts, screw and flecks of point. According to NASA, there are over 36000 pieces of debris larger than 10 cm and millions of small fragments zipping around our planet at speeds over 27000 km/h. At that velocity even a marble size object can cause catastrophic damage.

Why should we care?

Imagine a single nut from an old satellite piercing the international space station or damaging a vital weather satellite. That's not scientific real risk. In 2009 an inactive Russian satellite collided with an active redium satellite creating over 2000 new debris pieces. These fragments remain in orbit posing a long-term hazard.

The real fear?

A Scenario called the Kessler syndrome- a chain reaction where one collision leads to more, exponentially increasing debris. In this future Earth's orbit could become so cluttered that launching a new satellite or even sending astronauts to space becomes too dangerous.

Who's Responsible?

So far more than 70 countries have launched an object into space. The US, Russia, China and the European union hold the majority of the responsibility. In 2007 for example, China destroyed one of its own satellites in a missile test generating over 3000 debris fragments. No international agency currently has full authority to enforce clean up or regulate debris creation. Through the United Nation office for outer space of affairs (UNOOSA) is pushing for better guidelines.

Fighting junk with tech

Luckily scientists and engineers are coming up with innovative solutions

- 1) Remove debris mission (ESA) using a net and happen to capture debris
- 2) Clear space- 1 (Planned 2026) robotic space claw.

This issue of space debris is not just a technical problem it's a call for global corporation. Much like climate change its a human made crisis that require science innovation and policy working together.

Thank you

Monika Thakur
2nd Sem Zoology



COMMERCE SECTION

धीरुभाई अंबानी

इंडियन बिजनेस टाइकून में धीरुभाई अंबानी एक ऐसा नाम है जिन्होंने अपने बल पर रिलायंस इंडस्ट्रीज खड़ी की है। धीरु भाई की कहानी एक छोटे व्यापारी से बहुत बड़े व्यावसायिक टाइकून बनने की कहानी है वे एक भारत के मशहूर इंडस्ट्रियलिस्ट में से एक थे। 28 दिसंबर को धीरुभाई अंबानी का जन्मदिन होता है। उनसे जुड़ी कुछ दिलचस्प बातें और उनकी सफलता का वह राज जिनके बदौलत वह आज लाखों युवाओं के प्रेरणा स्रोत बने हुए हैं। ₹300 की सैलरी पर किया काम और एक दिन बने करोड़पति।

- रिलायंस इंडस्ट्री की नींव धीरुभाई अंबानी ने रखी थी। धीरुभाई अंबानी का जन्म 28 दिसंबर 1933 को सौराष्ट्र के जूनागढ़ जिले में हुआ था।
- इनका पूरा नाम हीरज लाल हीराचंद अंबानी था धीरुभाई ने जब बिजनेस की दुनिया में कदम रखा तो ना उनके पास पुश्टैनी संपत्ति थी और ना ही बैंक बैलेंस।
- उनके पिता हीराचंद एक प्राइमरी स्कूल में टीचर थे। धीरुभाई के निधन के बाद उनकी संपत्ति बंटवारे में उनकी पत्नी कोकिलाबेन ने ही मुख्य भूमिका अदा की थी। ₹300 की सैलरी पर किया काम।
- सन 1948 में 16 साल की उम्र में वह बड़े भाई रमणीक लाल की सहायता से यमन के ईडन शहर पहुंच गए वहां उन्होंने शेर्बेससी और कंपनीश में ₹300 प्रतिमाह की सैलरी पर काम किया।
- उन्होंने 1950 में यमन में अरब मर्चेंट में नौकरी भी की थी। ₹500 लेकर पहुंचे मुंबई।
- धीरुभाई के दिमाग में कुछ और ही चल रहा था इसलिए 1954 में भी वतन वापस आ गए।
- सन 1955 में बीजेपी में ₹500 रखकर किस्मत आजमाने मुंबई पहुंच गए और यहीं से शुरू हुई उनकी व्यावसायिक यात्रा।
- यमन से लौटने के बाद धीरुभाई ने चर्चेरे भाई चंपकलाल दीवानी की मदद से रिलायंस कमर्शियल कॉर्पोरेशन कंपनी बनाई।
- इस कंपनी के जरिए धीरुभाई ने शुरुआत में पश्चिमी देशों में अदरक हल्दी और अन्य मसाले का निर्यात किया।
- यहां से धीरुभाई अंबानी ने ऐसे कदम बढ़ाए कि फिर कभी पीछे पलटकर नहीं देखा उन्होंने एक के बाद एक कंपनी खड़ी की।
- धीरुभाई देखते ही देखते करोड़पति बन गए। उनका नाम देश ही नहीं बल्कि विदेशों में भी प्रसिद्ध हुआ।
- रिपोर्ट्स के मुताबिक 1958 में 50000 रुपए की लागत से धीरुभाई ने पॉलिएस्टर धागे के एक्सपोर्ट इंपोर्ट का धंधा शुरू किया था।
- बाद में ₹15000 का निवेश कर रिलायंस कमर्शियल कॉर्पोरेशन की नींव रखी।
- उन दोनों एशिया में पॉलिएस्टर की काफी डिमांड थी इसके चलते-चलते ही उनका मुनाफा बढ़ गया। धीरुभाई अंबानी कहते हैं जो सपने देखने की हिम्मत करते हैं वे पूरी दुनिया को जीत सकते हैं। हम दुनिया को साबित कर सकते हैं कि भारत सक्षम राष्ट्र है। हम भारतीयों को प्रतियोगिता से डर नहीं लगता, भारत उपलब्धियां प्राप्त करने वालों का राष्ट्र है बड़ा सोचो, जल्दी सोचो, समय बेकार मत करो और आगे सोचो। विचारों पर किसी का एकाधिकार नहीं है।

आधी रात में कौन सुबह ढूँढे

अब कौन रोज—रोज खुदा ढूँढे,
जिसको ना मिले वही ढूँढे.....
रात आई है, सुबह भी होगी,
आधी रात में कौन सुबह ढूँढे....
जिंदगी है जी खोल कर जियो,
रोज—रोज क्यों जीने की वजह ढूँढे....
चलते फिरते पत्थरों के शहर में,
पत्थर खुद पत्थरों में भगवान ढूँढे....
धरती को जन्नत बनाना है अगर,
हर शख्स खुद में पहले इंसान ढूँढे.....!!

Pooja Kumari
B.com 2nd year, Roll No. 23CM090

Swayam Platform

Swayam full form study web of active learning for young Aspiring Minds. Swayam is a platform that facilitates hosting of all the causes taught in classrooms from class. iTel post graduate to be accessed by anyone anywhere at any time. All the courses are interactive prepared by the best teacher in the country and are available free cost to any learner. About 9000 students have already enrolled in this facility by May 2020. The courses hosted on Swayam are in 4 quadrants (1) video lecture 2. Specially prepared reading material that can be downloaded. (3). Self-assessments test through test and quizzes and. (4.) And online discussion for clearing doubts NIOS and NCEPT are operating a wide range of online courses relating to school education respectively on the Swayam platform Swayam platform. Each courses comprises text models. Vedia tutorials assessment question answers additional resources for self-learning. These are about 15 crore students enrolled in these courses. This program under the ministry of human resources development (MHRD)

Shilpa
M.Com 4th sem.

Start up India

Introduction: स्टार्ट अप इंडिया भारत सरकार की एक प्रमुख पहल है, जिसका उद्देश्य देश में स्टार्ट अप और नए विचारों के लिए मजबूत परिस्थिति के तंत्र का निर्माण करना है, जिस देश का आर्थिक विकास हो एवं बड़े पैमाने पर रोजगार के अवसर उत्पन्न हो। स्टार्टअप एक इकाई है जो भारत में 5 साल से अधिक से पंजीकृत नहीं है, और जिसका सालाना कारोबार किसी भी वित्तीय वर्ष में 25 करोड़ रुपए से अधिक नहीं है। यह एक इकाई है जो प्रौद्योगिकी या बौद्धिक संपदा से प्रेरित नहीं उत्पादों या सेवाओं के नवाचार, विकास, प्रविस्तारण या व्यवसाय की दिशा में काम करती है।

स्टार्टअप अंतर संत्रालय बोर्ड से प्रमाण पत्र प्राप्त करने के बाद कर लाभ के लिए योग्य होगा।

स्टार्टअप इंडिया की लॉन्चिंग 16 जनवरी 2016 में की गई है।

Benefits of Startup India : स्टार्टअप इंडिया योजना के शुभारंभ के बाद सरकार द्वारा 1-MADE कार्यक्रम नाम से एक नया कार्यक्रम शुरू किया गया जो भारतीय उद्यमियों को।

मिलियन मोबाइल ऐप स्टार्ट अप बनाने में मदद करने पर केंद्रिय था। सरकार ने प्रधानमंत्री मुद्रा योजना भी शुरू की थी, जिसका उद्देश्य निम्न सामाजिक आर्थिक पृष्ठभूमि के उद्यमियों को कम ब्याज दर ऋण के माध्यम से वित्तीय सहायता प्रदान करता है –

1. पेटेंट पंजीकरण शुल्क को कम करने के लिए।
2. 90 दिन की निकास खिड़की सुनिश्चित करने के लिए दिवालीयापन संहिता में सुधार।

3. संचालन के पहले 3 वर्षों के लिए रहस्यमई निरीक्षण और पूँजीगत लाभ करके मुक्ति प्रदान करना।
4. अटल इन्वेशन मिशन के तहत इन्वेशन हल बनाना।
5. नवो भेष संबंधी कार्यक्रमों में 10 लाख बच्चों को शामिल करने के साथ-साथ 2 से 5 लाख स्कूलों को लक्षित करना।
6. पूरे देश में उद्यमिता को प्रोत्साहित करना।
7. भारत को दुनिया भर में स्टार्टअप हब के रूप में बढ़ावा देना।

Vikrant Verma
M. Com. 4th Sem.

Women Entrepreneurship

"Be yourself and have confidence in who you are"

-Hilary Ginga, CEO of Junkets

Women entrepreneurship plays a vital role in India economy. Women owned firms are still in the minority and one the hurdles faced by women who have embraced entrepreneurship are vast and very often very different than those experienced by their male colleagues. Over coming from all those hurdles many women has come forward with many innovative and successful ideas and created a successful platform for their career. Today's women entrepreneurs do not come only from the established business families or from the high paid salary families, they also came from all walks of life and from all parts of the country.

Women are using every opportunity and dabbling into fields that have traditionally been bastions of male domination.

Women entrepreneurs may be defined as the women or a group of women who start and operate a business venture. A woman entrepreneur has many functions. They should explore the prospects of beginning a new enterprise, undertake risk, introduce new innovations, co-ordinations, administration and management of business and provide effective leadership in all aspects of business. Women entrepreneurs are mostly increasing in the economic is of almost in each and every country. The hidden business potentials of women have been increasing with the growing sustainability to the role and economic status within the society.

Kanchan Verma
M Com 4th Sem

Digital Marketing

Digital marketing is the component of marketing that uses the internet and online based digital technologies such as desktop computers, mobile phones, and other digital media and platforms to promote product and services. It is significantly transformed the way brands and business utilise technology for marketing since for 1990 s and 2000s.

As digital platforms became increasingly incorporated into marketing plans and everyday life and as people increasingly uses digital devices instead of visiting physical shops, digital marketing campaigns have become prevalent, employing combinations of methods. Some of these methods include search engine optimization (SEO), search engine marketing (SEM), content marketing, influencer marketing, content automation, campaign marketing, data driven marketing, E-Commerce marketing, social media marketing, social media optimisation, email direct marketing, display advertising.

Ritika
M. Com 2nd Sem

History of Indian budget

भारत में बजट होने का इतिहास 150 साल से अधिक पुराना है। इतने वर्षों में बजट पेश किए जाने के समय से लेकर तौर तरीकों में बड़े स्तर पर बदलाव हुआ। कई नई परंपराएं अस्तित्व में आई और कई कीर्तिमान भी स्थापित हुए।

18 फरवरी 1860 को देश का पहला बजट ब्रिटिश सरकार के वित्त मंत्री जेम्स विल्सन ने पेश किया था यह लॉर्ड कैनिंग के शासन के दौरान प्रस्तुत किया गया था। 1924 से लेकर 1999 तक बजट फरवरी के अंतिम कार्यकारी दिन शाम 5:00 बजे पेश किया जाता था। यह प्रथा सर बेसिल लैकेट ने 1924 में शुरू की थी। 2000 में पहली बार यशवंत सिन्हा ने बजट सुबह 11:00 बजे पेश किया।

स्वतंत्रता के बाद देश का पहला बजट पहले वित्त मंत्री आर के शनमुखम ने 26 नवंबर 1947 को पेश किया। आर शनमुखम ने 1948-49 के बजट में पहली बार अंतरिम शब्द का प्रयोग किया। तब से लघु तकि के बजट के लिए इस शब्द का इस्तेमाल शुरू हुआ भारतीय गणतंत्र की स्थापना के बाद पहला बजट 28 फरवरी 1950 को जॉन मथार्ड पेश किया था। सी डी देशमुख वित्त मंत्री होने के साथ रिजर्व बैंक के पहले भारतीय गवर्नर भी थे। उन्होंने 1951-52 में अंतरिम बजट पेश किया। मोरारजी देसाई ने अब तक सर्वाधिक 10 बार बजट पेश किया। 1958-59 में देश के तत्कालीन प्रधानमंत्री पंडित जवाहरलाल नेहरू ने बजट संसद में पेश किया था। ऐसा करने वाले वे देश के पहले प्रधानमंत्री बने। इसके बाद इंदिरा गांधी ने भी प्रधानमंत्री रहते संसद में बजट पेश किया।

1 फरवरी 2021 को वित्त मंत्री निर्मला सीता रमण ने पहला पेपरलेस बजट पेश किया। यह भारत में चल रहे कोविड-19 महामारी के कारण किया गया था। उत्तर प्रदेश सरकार ने 22 फरवरी 2021 को विधानसभा में पहला पेपरलेस बजट पेश किया। संसद में पेश किए जाने के बाद बजट की पीडीएफ केंद्रीय बजट मोबाइल ऐप पर भी उपलब्ध है। केंद्रीय वित्त मंत्री निर्मला सितारमण ने 1 फरवरी 2025 को लगातार आठवां आम बजट पेश किया।

Neha Kumari

M.Com.2nd Sem

24MCOM010

Is Student a Consumer?

Imparting education has never been considered as a trade or commercial activity in India since time immemorial. But commercialization of education has now compelled students and their parents to be cautious about the educational institutions. As education falls in the ambit of service under the consumer. Protection acts 1986 but it was replaced by the consumer. Protection acts 2019. In case of deficiency of service are unfair trade practice the students' parent's guardians have the right to file a complaint in the consumer form against them.

a student is one who avails a service in exchange of a particular amount of free paid by him to such services provider. The consumer as student suggests a polarization that has sometimes crippled businesses.

Rashika Sharma

B.com 1st year

वाणिज्य शिक्षा : आधुनिक दुनिया में सफलता का द्वार

परिचय— क्या आप एक ऐसी दुनिया की कल्पना कर सकते हैं जहां कोई बिजनेस बैंक, शेयर बाजार या ई—कॉमर्स न हो? असंभव लगता है ना? यही कारण है कि वाणिज्य (बवउउमतबम) हमारे जीवन और अर्थव्यवस्था का एक महत्वपूर्ण हिस्सा है। यह केवल लेखांकन और वित्त तक सीमित नहीं है बल्कि नवाचार, उद्यमिता और वैशिक अवसरों का द्वार भी खोलता है।

वाणिज्य को दिलचस्प क्यों माना जाता है?

1. खुद के बॉस बने – क्या आप अपना खुद का बिजनेस शुरू करने का सपना देखते हैं? वाणिज्य शिक्षा आपको स्टार्टअप, ई—कॉमर्स स्टोर या वित्तीय कंसल्टेंसी जैसी चीजें शुरू करने की जानकारी और कौशल देती है।

2. शेयर बाजार की रोमांचक दुनिया— क्या आपने कभी सोचा है कि कुछ लोग रातों—रात करोड़पति कैसे बन जाते हैं? वाणिज्य की पढ़ाई से आप निवेश, शेयर बाजार और क्रिप्टोकरंसी के रहस्यों को समझ सकते हैं। हो सकता है, आप अगले राकेश झुनझुनवाला बन जाएं।

3. ई—कॉमर्स का जादू— अमेजॉन, फिलपकार्ट और शॉपसी जैसी कंपनियां पारंपरिक बाजार को बदल रही हैं। डिजिटल मार्केटिंग, सप्लाई चेन मैनेजमेंट और ऑनलाइन ट्रांजैक्शन की जानकारी के साथ आप इस अरब डॉलर के उद्योग में अपना भविष्य बना सकते हैं।

4. ब्रांडिंग की पावर— एप्पल, नाइकी और टेस्ला जैसी कंपनियां केवल अच्छे प्रोडक्ट्स के कारण नहीं सफल हुईं, बल्कि उनकी ब्रांडिंग स्ट्रेटजी भी शानदार थी। वाणिज्य शिक्षा आपको ब्रांडिंग और उपभोक्ता मनोविज्ञान सिखाती है, जो आपके डिजिटल युग में बेहद जरूरी है।

5. फाइनेंस का जादूगर बनें – क्या आप बड़े पैसों को संभालना चाहते हैं? इन्वेस्टमेंट बैंकिंग, फाइनेंशियल एनालिसिस और फिनेटेक जैसे कैरियर आज सबसे ज्यादा डिमांड में हैं। गोल्डमैन सैक्स, डेलायट और जेपी मॉर्गन जैसी कंपनियां योग्य वाणिज्य छात्रों को बड़े पैमाने पर हायर कर रही हैं।

निष्कर्ष — वाणिज्य केवल संख्याओं और लेनदेन की बात नहीं करता बल्कि यह भविष्य के व्यवसाय को आकार देने का साधन भी है। चाहे आप एक सीईओ बनना चाहते हो, एक सफल उद्यमी, स्टॉक मार्केट एक्सपर्ट या डिजिटल मार्केटिंग गुरु वाणिज्य शिक्षा अनगिनत संभावनाएं खोलती है।

आज बिजनेस की दुनिया लगातार बदल रही है, और जो लोग खुद को इन परिवर्तनों के अनुसार ढालते हैं और नया सोचते हैं, वे ही आगे बढ़ते हैं। अगर आप भी वित्तीय सफलता, वैशिक प्रभाव या कुछ बड़ा करने का सपना देखते हैं, तो वाणिज्य आपके लिए सही क्षेत्र हो सकता है।

Pooja
M. Com 4th Sem
23MCOM005

ऑनलाइन मार्केटिंग की दुनिया

ऑनलाइन मार्केटिंग एक ऐसी कहानी,
जिसमें छुपी है मेहनत की निशानी,
हर एक किलक एक नया सवेरा,
ब्रांड को बनाए सितारों का घेरा,

सोशल मीडिया का जादू चला,
ऐड ने हर दिल को छुआ भला
SEO की रंगों से सस्ता है सपना,
कंटेंट का जादू हो जाए अपना।

E-mail ब्लॉक और अभियान की दुनिया,
हर रणनीति में छुपी एक दुनिया,
डेटा एनालिटिक्स करें फैसला पक्के,
जो समझे इसे वो ना थके।

भरोसा और मूल्य जो दे देगा,
वही बाजार में राज कर जाएगा,
ऑनलाइन दुनिया है तेज बाहर,
बस यही तरीका हो हाथ के पार ।

Ranjana Devi
M.com 4th sem
20MCOM016

E-Commerce Security

Step by step guide to harden e-Commerce security

Always backup the site files and database:

Compress your store files download it to your local device. Another option is to request your hosting company for backup of your website files.

Secure your servers and admin dashboard:

- use complex password and username and change them frequently.
- configure notification for unknown IP login.
- keep /boot as read only.
- disable FTP, use SFTP.

Payment gateway security:

- Maintain PCI compliance
- Do not store transaction data
- Configure system alert for suspicious activity like multiple orders from some cards, multiple similar orders by one person etc.
- Have a true for business logic error is payment manipulation.

Use firewall and anti-malware solution:

- Astra offers Rock solid firewall with real time security against XSS, SQL, bad bots, code injection and 100+ issues. Also, the automated malware scanner scans your website daily for any suspicious code and search engine blacklist.

Have periodic security Audit:

VAPT uncovers loopholes in your e-commerce store with the right mix of automated and manual security testing. Perform security audit that is tailored to the technology stack of the application.

Have report a vulnerability option:

This gives hackers a safe and secure way to report any vulnerability that they find on your store and not disclosing it publically. You can also join community security program by astra for the verification of reported vulnerabilities.

Shweta Kumari
B.Com. 2nd year

शेयर बाजार

सुन लो शेयर बाजार की पुकार,
मंदी से प्यार मुनाफे की भरमार,
मैं हूं एक ऐसा बाजार ।
होता है जहां listed कंपनियों के शेयर का कारोबार ।
SEBI है मेरा करता धरता ।
Sensex और Nifty है मेरे कार्यकर्ता ॥

सन् 1875 में जन्म हुआ मेरा ।
आसान नहीं था सौ से साठ हजार का फसाना,
कभी bull तो कभी bear से करी सफलता की सवारी,
दोनों के साथ कर रहा हूं एक लाख पहुंचने की तैयारी ।

सभी को करनी है मुझसे गहरी दोस्ती ।
सोच समझ कर बढ़ाता हूं मैं अपनी हस्ती ।
धैर्य और दूरदर्शी निवेशकों से प्यार वाली बट्टी ।
शॉर्टकट निवेशकों से बड़ी वाली कट्टी ।

विदेशियों को है मुझे ब्याज कमाने का इंतजार ।
अपने देशवासियों का मिल रहा है मुझे सच्चा प्यार ।
बनी हुई है उनकी मुझ पर उम्मीद और विश्वास की ढाल ।
बांधे रहो सब का बांध, कर दूंगा सबको मालामाल ।

मुझे समझना है बहुत आसान ।
वित्तीय सलाहकार से लीजिए ज्ञान ।
धैर्य और दूरदर्शिता की रखो समझदारी,
मंदी में खरीदारी तो जमेगी अपनी लंबी यारी ।

Yuresha Devi
M.Com 4th sem
23MCOM028

पैसे, पावर और सक्सेस: वाणिज्य की दुनिया में आपका स्वागत है!

क्या आप करोड़पति बनना चाहते हैं?

क्या आपको बिजनेस, ब्रांडिंग और स्टॉक मार्केट जैसी चीजों में दिलचस्पी है? अगर हां, तो वाणिज्य (commerce) आपके लिए एक शानदार दुनिया के दरवाजे खोल सकता है।

क्यों वाणिज्य सबसे हॉट फील्ड है?

खुद का बिजनेस शुरू करें— मार्क जुकरबर्ग, मुकेश अंबानी और रतन टाटा जैसे बिजनेस आइकॉन भी वाणिज्य की समझ रखते हैं। अगर आप अपना स्टार्टअप शुरू करना चाहते हैं, तो कॉमर्स की पढ़ाई आपके लिए बेस्ट है।

शेयर बाजार में पैसा कमाएं — क्या आप जानते हैं कि सही निवेश से लोग रातों-रात अमीर बन सकते हैं? शेयर बाजार, क्रिप्टोकरंसी और फाइनेंस की गहरी समझ आपको पैसा कमाने के शानदार मौके देती है।

ई-कॉमर्स की दुनिया में नाम कमाएं — अमेजॉन, पिलपकार्ट और मीशो जैसी कंपनियों ने बिजनेस का पूरा तरीका बदल दिया है। अगर आप डिजिटल बिजनेस में अपना कैरियर बनाना चाहते हैं, तो कॉमर्स आपको इसका एक्सपर्ट बना सकता है।

ब्रांडिंग और मार्केटिंग का गेम खेलें — क्या आपको यह जानना पसंद है कि कंपनियां ग्राहकों को कैसे आकर्षित करती हैं? फिर डिजिटल मार्केटिंग, विज्ञापन और ब्रांडिंग की दुनिया आपके लिए है।

क्या आप तैयार हैं?

वाणिज्य सिर्फ एक स्टीम नहीं बल्कि एक पावर हाउस है जो आपको अनलिमिटेड सक्सेस और पैसा कमाने के मौके देता है। तो क्या आप इस रोमांचक सफर के लिए तैयार हैं?

Pooja
M.Com. 4th Sem
23MCOM005

Financial literacy: Why every student needs it

वित्तीय साक्षरता आज के समय में एक महत्वपूर्ण कौशल है, विशेष रूप से छात्रों के लिए। यह न केवल उन्हें अपने वित्तीय निर्णयों में सक्षम बनाती है बल्कि भविष्य में आर्थिक स्थिरता और स्वतंत्रता की ओर भी मार्गदर्शन करती है।

वित्तीय साक्षरता के लाभ—

- बजट प्रबंधन—** वित्तीय साक्षरता छात्रों को आय और व्यय का संतुलित बजट बनाने में सहायता करती है, जिससे वे अपनी आवश्यकताओं और इच्छाओं के बीच संतुलन स्थापित कर सकते हैं।
- बचत और निवेश—** यह छात्रों को बचत की महत्वता और विभिन्न निवेश विकल्पों के बारे में जागरूक करती है। जिससे वे अपने भविष्य के लिए आर्थिक सुरक्षा सुनिश्चित कर सकते हैं।
- ऋण प्रबंधन—** वित्तीय साक्षरता छात्रों को ऋण लेने और चुकाने के सही तरीकों के बारे में बताती है जिससे वे वित्तीय संकट से बच सकते हैं।

उदाहरण — मान लीजिए एक छात्र है राहुल जो अपनी मासिक पॉकेट मनी का सही उपयोग नहीं करता। वह अधिकतर पैसे दोस्तों के साथ घूमने और अनावश्यक चीजें खरीदने में खर्च कर देता है। कुछ महीनों बाद उसे एक गैजेट की इच्छा होती है लेकिन उसके पास पर्याप्त पैसे नहीं होते। यदि राहुल ने वित्तीय साक्षरता के माध्यम से बजट बनाना, बचत करना और खर्चों पर नियंत्रण करना सीखा होता तो वह इस स्थिति से बच सकता था और अपनी इच्छाओं को समझदारी से पूरा कर सकता था।

Tamanna

M. Com. 4th Sem

Roll No. 23MCOM010

The impact of artificial intelligence on commerce

Artificial intelligence is transforming the commerce landscape revolutionizing the way business operate and changing the face of consumer behavior.

AI in commerce current trends

chatbots and virtual Assistant

AI powered chatbots are being used to provide customer spot answer questions and help in transaction.

Predictive analysis

AI powered recommendation system are being used to suggest product and services vessels on customer behavior and preference.

Supply chain optimization

AI powered supply chain optimization is being used to streamline logistic and improve delivery Times.

Benefit of AI in commerce

Improved efficiency: AI can automate root tasks freeing up human resources for more stragtic and creative work.

Enhanced customer experience

AI n chatbots and recommendation system can provide personized and proactive support.

Increase revenue

AI powered predict analysis and its system can help business identify new revenue streams and optimizing principal.

Challenges and limitation

Data quality

AI powered commerce solution required high quality data to function

Bias and fairness

AI powered commerce solution and perpetuate Bias and unfairness if they are trained and biased data.

Job displacement

A I can this place human jobs particularly in area such as customer support and data analysis.

Anjali Sharma
B.com 2nd year

Commerce and career options

कॉमर्स केवल व्यापार तक सीमित नहीं है बल्कि यह किसी भी देश की अर्थव्यवस्था को संचालित करने वाला प्रमुख क्षेत्र है। इसमें बैंकिंग, फाइनेंस, बिजनेस, टैक्सेशन, मार्केटिंग, मैनेजमेंट और स्टार्ट जैसे कई महत्वपूर्ण पहलू शामिल हैं। आज के युग में ई-कॉमर्स और फाइनेंशियल टेक्नोलॉजी ने कॉमर्स को और भी व्यापक बना दिया है।

कॉमर्स का महत्व क्यों है?

- व्यापार और उद्योग को बढ़ावा देकर देश की जीडीपी को बढ़ाता है।
- स्टार्टअप्स और बिजनेस बढ़ाने से युवाओं के लिए नए अवसर खुलते हैं।
- यह बैंकिंग, निवेश, व्यापार को सुचारू रूप से चलने में मदद करता है।
- कॉमर्स हमें बजट, निवेश, बचत टैक्सेशन और वित्तीय योजनाओं की जानकारी देता है।
- कॉमर्स केवल एक देश तक सीमित नहीं है बल्कि यह अंतरराष्ट्रीय व्यापार और वैश्विक निवेश को बढ़ावा देता है।

करियर के प्रमुख विकल्प :

- CA चार्टर्ड अकाउंटेंट** – यह भारत में सबसे प्रतिष्ठित करियर विकल्पों में से एक है। ICAI (Institute of chartered accounts of India) की परीक्षा पास करनी होती है।
- कंपनी सेक्रेटरी (CS)** – इसमें कंपनियों के कानूनी अनुपालन का कार्य संभालता है। ICSI (institute of company secretaries of India) के अंतर्गत ट्रेनिंग और परीक्षा देनी होती है।
- कास्ट एंड मैनेजमेंट अकाउंटेंट (CMA)** – यह कंपनियों की लागत, प्रबंध और बजटिंग में मदद करता है। यह कोर्स ICMAI (Institute of cost Accountants of India) के तहत आता है।
- Banking and Finance** – सरकारी और प्राइवेट बैंक और फाइनेंशियल फर्म में जॉब के अवसर। SBI, RBI, SEBI जैसी सरकारी संस्थानों में जॉब मिल सकती है।
- टीचिंग और रिसर्च** – कॉलेज और यूनिवर्सिटीज में कॉमर्स प्रोफेसर, रिसर्च स्कॉलर और ट्रेनर के रूप में काम कर सकते हैं। NET/JRF क्वालीफाई करने पर UGC में असिस्टेंट प्रोफेसर बन सकते हैं।

Kusum Lata
M. Com. 2nd sem
Roll no.24MCOM003

Let's know to GST and away the fear

New enrollment with help of "GSTN" ropes

New act, new formats with new hopes

New Arun Odaya from new financial year

Let's know to GST and away the fear....

In GST tax rate in four slabs

Thres told limit fixed at 20 lacs

By implementation of GST, GDP bill stop up next year

Let's know to GST and away the fear....

In GST various types of GST return

10 15 and 20 are the dates in your mind it should be written

While availing input credit take necessary core

Let's know to GST and away the fear....

GST is easy simple not the queer

To understand it, read M.G.L. in the prayer

Issue of centre and States write coil shortly clear

Let's know to GST and away the fear....

Export will be zero rate

Refund producer will be complicate

In ACES, update and a mend your correct mail ID and mobile number

Let's know to GST and away the fear....

The part and witness of great Eco revolution

To the government forward your opinion and suggestion

India welcomes to GST, all my dear

Let's know to GST and away the fear....

Shourya Sharma

Goods and service tax (GST)

- 'भारत में (GST) लगाने का सुझाव विजय कैलकर समिति ने दिया था। यह टैक्स सबसे पहले फ्रांस में 1954 में लगाया गया था।
- GST बिल का खाता तैयार करने वाली समिति के अध्यक्ष असीम दास गुप्ता थे। भारत इस सिस्टम को लागू करने वाला 161वां देश है।
- GST के तीन हिस्से हैं— CGST केंद्र सरकार का और SGST राज्य सरकार का है दूसरे राज्य में भेजे जाने वाले सामानों पर IGST लगता है।
- CGST लाने का मकसद कई तरह के टैक्स खत्म करना था। इससे लोगों को कोई सामान पूरे देश में एक ही कीमत पर मिलता है।
- GST में टैक्स के सिर्फ चार कैटेगरी 5 प्रतिशत, 8 प्रतिशत, 18 प्रतिशत तथा 28 प्रतिशत रखी गई है। GST परिषद में 33 सदस्य हैं। इसका अध्यक्ष वित्त मंत्री है।
- जिन कारोबारियों का सालाना टर्नओवर 20 लाख से ज्यादा है उसे GST चुकाना जरूरी है। शराब, शिक्षा व स्वास्थ्य सेवा पर GST नहीं लगता।

Diksha

B.Com 2nd year

Roll No. 23CM019

G.S.T. (Goods Service Tax)

Meaning:- goods and services tax GST was introduced by the Government of India to boost the economic growth of India. GST is considered to be the biggest taxation refer in the history of Indian economy. It was introduced to save time, cost and effort. Goods and services tax GST act come into effect in 2017. In order to address the complex system in India. The government introduced three types of GST which are given below.

- 1) CGST. Central good and service tax
- 2) SGST. state good and service tax
- 3) IGST integrated goods and service tax

Features of GST:

Applicable on the supply side:- GST is applicable on supply of goods or service as against the old concept on the manufacture of goods or on sale of goods or on provision of services.

GST rates to be mutually decided:- GST, SGST, IGST are lived at rates to be mutually agreed upon by the centers and States are notified on the recommendation of the GST council.

Multiply rates:-initially GST was levied at 4 rates viz 5% , 12%, 16% and 28%. The schedule or list of items that would fall. Under these multiply slabs are worked out by the GST council.

Destination-based taxation:- GST is based on the principle of destination-based consumption taxation as against the present principal of origin-based taxation.

Dual GST:- it is a dual GST with the center and the states simultaneously levying text a common base. GST to be levied by the center is called Central GST and that to be levied by the states is called state GST.

Types of GST

1. CGST. Revenue under CGST is collected by the central government. CGST subsumes the below given Central taxations and levies.
 - Central excise duty
 - Service tax
 - Central sale tax
 - Excise duty
 - Additional excise duties countervailing duty
2. SGST Revenue under SGST is collected by the state government. SGST subsumed by the following state taxation.
 - Luxury test
 - State sale tax
 - Entry tax
 - Levies on lottery
- 3 IGST IGST is charged when there are movements of good from one state to another state. The revenue will be collected by the central government and accordingly will be shared between the union and states in the manner present by the parliament or GST council.

Manish Sharma
b.com 1st year

BHIM APP

BHIM (Bharat interface for money) mobile app developed by National payment corporation of India (NPCI) based on the Unified payment interface (UPI).



It was launched by Shri Narendra Modi the prime minister of India at the digidhan Mela, Talkotra stadium in New Delhi on 30 December 2016. It has been named after Dr. Bhimrao R. Ambedkar and is intended to facilitate e-payments directly through bank as part of the 2016 Indian banknote demonetization and drive towards cashless transactions.

Work from home:- Pros and Cons-

Work from home (WFH) has become common in a recent year while it offers many benefits, it also has some challenges.

Advantages: -

- 1) Flexible schedule- you can work at your own place and manage time better.
- 2) Save time and money -no need to travel which reduce expenses and stress.
- 3) Comfortable environment- you can work from home in a relax setting.
- 4) More job opportunities- people can work for bring companies from any location.

Disadvantages: -

- 1) Work - life balance issues- It's hard to separate work from personal life.
- 2) Distractions at home- household chores and family can affect focus.
- 3) Less social interaction - No office networking, leading to isolation.
- 4) Technical Problems - Slow internet and lack of proper workplace can be a challenge.

Conclusion: - WFH is a great for those who are disciplined and have a good set up at home. But for some, working in an office is better. A mix of both could be the best solution.

Nikita Sharma
M.Com. 2nd sem

संस्कृत अनुभाग

छात्रा संपादकीय

संस्कृत भाषा का स्थान सभी भाषाओं में सर्वोपरि है भारतीय संस्कृति का अस्तित्व संस्कृत भाषा से ही है प्राचीन साहित्य कला से लेकर वर्तमान काल में भी इस भाषा का वर्चस्व सर्वश्रेष्ठ है यह भाषा सरल सुबोध और अमृतमयी बनी स्वरूप है जीवन का सर इसी भाषा से अंतर्निहित है मुझे सौभाग्य प्राप्त हुआ है संस्कृत विभाग की ओर से सबके लिखो को प्रतिनिधित्व करने का जिसमें में छात्र संपादकीय की भूमिका में हूं जिन छात्रों छात्रों ने अपने लेख इस पत्रिका में दिए उन सब के प्रयास की में सराहना करती हूं और जिनके लेख प्रकाशित हुए हैं उनको मैं बधाई देता हूं इस पत्रिका के प्रकाशन हेतु मैं मुख्य संपादक विवाह की ओर से संपादकीय डॉ अंजना कुमारी का धन्यवाद करती हूं जिन्होंने मुझे इस पत्रिका का हिस्सा बनाया पारिजात पत्रिका के प्रकाशन पर संपूर्ण महाविद्यालय को शुभकामनाएं।

प्रियंका
कला स्नातक तृतीय वर्ष
छात्रा संपादकीय

सरस्वती वंदना

या कुन्देन्दुतुषारहारधवला या शुभ्रवस्त्रावृता,
या वीणावरदण्डमण्डितकरा या श्वेतपद्मासना ।
या ब्रह्माच्युत शंकरप्रभृतिभिर्देवैः सदा वन्दिता,
सा मां पातु सरस्वती भगवती निःशेषजाङ्गापहा ॥
शुक्लां ब्रह्मविचार सार परमामाद्यां जगद्व्यापिनीं,
वीणा—पुस्तक—धारिणीमभयदां जाङ्गान्धकारापहाम ।
हस्ते स्फटिकमालिकां विदधर्तीं पद्मासने संस्थिताम,
वन्दे तां परमेश्वरीं भगवतीं बुद्धिप्रदां शारदाम ॥

बंदना सरलार्थ वंदना द्वारा देवी सरस्वती को प्रसन्न करने हेतु कहां है जो विद्या या ज्ञान की देवी भगवती सरस्वती कुंड के पुष्प चंद्रमा हम राशि और मोती के हर की तरह डबल वर्णन की है और जो श्वेत वस्त्र धारण करती है जिनके हाथों में वीना सुशोभित है जिनका आसान श्वेत कमल पर है जिनको ब्रह्मा विष्णु और महेश सदा पूजा जाता है वह संपूर्ण जनता को दूर करने वाली माता हमारी रक्षा करें शुक्ला वर्ण वाली चराचर विश्व में विख्यात आदिशक्ति पर ब्रह्मा के विश्व में किए गए विचार एवं चिंतन के सर रूप परम उत्कर्ष को धारण करने वाली सारे भयों से दूर करने वाली अज्ञान रूपी अंधेरे को मिटाने वाली हाथों में बिना पुस्तक और स्फटिक की माला धारण करने वाली पद्म आसन पर विराजित बुद्धिदात्री सर्वोच्च ऐश्वर्या से अलंकृत माता सरस्वती की में वंदना करती हूं।

प्रतीक्षा
कला स्नातक प्रथम वर्ष विषय

उपनिषद्

भारतीय दर्शन के अमर धरोहर

उपनिषद् भारतीय आध्यात्मिक चिंतन के मूल आधार है, भारतीय आध्यात्मिक दर्शन के स्त्रोत है। वे ब्रह्मविद्या हैं जिज्ञासाओं के ऋषियों द्वारा खोजे गए उत्तर हैं। वे चिंतनशील प्रऋषियों की ज्ञान चर्चाओं का सार हैं। वे कवि—हृदय ऋषियों की काव्यमय आध्यात्मिक रचनाएँ हैं। अज्ञात की खोज के प्रयास है वर्णनातीत परमशक्ति को

शब्दों में बांधने की कोशिशें हैं। उस निराकर निर्षिकार, आसीम, अपार से अंतर दृष्टि से समझने और परिभाषित करने की अदम्य आकांक्षा के लेखवद्ध विवरण है।

सत्यं वद । धर्मं चर ।
स्वाध्यायान्मा प्रमदः ।
आचार्याय प्रियं धनमहत्य
प्रजातन्तुं माव्यवच्छेत्सीः ना ॥ तौतिरीयोपनिषद् ॥

भारतीय-संस्कृति की प्राचीनतम संवं अनुपम धरोहर के रूप में वेदों का नाम आता है त्रत्वेद, विश्व – साहित्य की प्राचीनतम पुस्तक है। मनीषियों ने वेद को ईश्वरीय बोध अथवा ज्ञान के रूप में पहचाना है। विद्वानों ने उपनिषदों को वेदों का अंतिम भाष्य वेदान्त का नाम दिया है। इससे पूर्व वेदों के लिए श्संहिताश श्ब्राह्मणश और आरण्यकश नाम भी प्रयुक्त किए जाते हैं। उपनिषद् ब्रह्मज्ञान के ग्रंथ है। इसका शाब्दिक अर्थ है— समीप बैठना अधीन ब्रह्म विद्या को प्राप्त करने के लिए गुरु के समीप बैठना। ब्रह्म विद्या विषयक होने के कारण इन्हे ब्रहा विद्याश भी कहा जाता है। उपनिषदों में आत्मा परमात्मा एवं संसार के सन्दर्भ में प्रचलित दार्शनिक विचारों का संग्रह मिलता है। उपनिषद् वैदिक साहित्य के अंतिम भाग तथा सारभूत सिद्धांतों का प्रनिपातक है। अतः इन्हें वेदान्त भी कहा जाता है उपनिषदों ने जिस निष्काम कर्म लोग और भक्ति का दर्शन दिया उसका विकास श्रीमदभगवतगीता में हुआ। उपनिषदों की सख्य 108 है जिसमें से 12 उपनिषद् प्रमुख है। देश, ऐतरेय, कठ, केन, छान्दोग्य प्रत्र, तैत्तिरीय, बृहदारण्यक, माङ्गूक्य, मृण्डक, खेताश्वतर, कौषीतकि। उपनिषदों में मुख्य रूप से आत्मविद्या का प्रतिपादन है जिसके जिसके अन्तर्गत ब्रह्म और विद्या तथा आत्मा के स्वरूप उसकी प्राप्ति के साधन और आवश्यकता की समीक्षा की गई है। आत्मज्ञानी के स्वरूप मोक्ष के स्वरूप आदि अवान्तर विषयों के साथ ही विद्या, अविद्या श्रश्रेयस, प्रेयस, आचार्य आदि तत्सम्बद्ध विषयों पर भी भरपूर चिन्तन उपनिषदों में उपलब्ध होता है।

परन्तु उपनिषद् चिंतनशील एवं कल्पशील मनीषियों की दार्शनिक काव्य रचनाएँ हैं। जहाँ गहा लिखे गए हैं वे भी पद्यमय गध रचनाओं में ऐसी शब्द शक्ति, धवन्यात्मकता, लव स्व अर्थगमिता है। कि वे ऐसी किसी देवी शक्ति की रचनाओं का आभास देते हैं। यह सचमुच अत्युक्ति नहीं है। कि उन्हें मंत्र या ऋचा का संबंध वेद से है। उपनिषदों की महत्ता दर्शाने के लिए इन संज्ञाओं का उपयोग यहाँ भी कतिपय विद्वानों द्वारा किया जाता है। उपनिषद् अपने आसपास के दृश्य ससांर के पिछे झाँकने के प्रयत्न है। इसके लिए न कोई उपकरण उपलब्ध है। और न किसी प्रकार की प्रयोग – अनुसांधन सुविधाएँ संभव हैं अपनी मनश्चेतना तथा मानसिक अनुभूति के आधार पर हुए अध्यात्मिक स्फुरण या दिव्य प्रकाश को ही वर्णन का आधार बनाया गया है। उपनिषद् अध्यात्मविद्या के विविध अध्याय है। जो विभिन्न अतः प्रेरित ऋषियों द्वारा लिखे गए हैं। इसमें विश्व की परमसत्ता के स्वरूप, उसके अवस्थान विभिन्न प्राकृतिक शक्तियों के साथ उसके संबंध मानवीय आत्मा में उसकी एक किरण की झलक या सूक्ष्म प्रतिविम्ब की उपस्थिति आदि को विभिन्न रूपकों और प्रतीकों के रूपों में वर्णित आदि के विभिन्न रूपकों और प्रतीकों के रूप में वर्णित किया गया है। सृष्टि के उदगम एवं उसकी रचना के संबंध में गहन चिंतन तथा स्वयंपूर्त कल्पना से उपजे रूपांकन को विविध विम्ब और प्रतीकों के रूप में वर्णित किया गया है। उपनिषदों के अंत में कहा गया है कि हमारी श्रेष्ठ कटपटना के आधार पर जो कुछ हम समझ सके, वह ही ईश्वर की कृपा है।

शुभम ठाकुर
बी.ए. प्रथम वर्ष, इतिहास

अन्य भाषाओं पर संस्कृत का प्रभाव

परिचयः— संस्कृत, भारतीय उपमहाद्वीप की प्राचीन और समृद्ध माक है, न केवल भारतीय संस्कृति और साहित्य का एक अभिन्न हिस्सा रही है, बल्कि इसका अन्य भाषाओं पर भी गहरा प्रभाव पड़ा है। संस्कृत का योनादान न केवल भारतीय भाषाओं तक सीमित है बस्ति यूरोपीय, सशियाई और अन्य वैरतिक भाषाओं में भी संस्कृत के कई पहलुओं का प्रभाव देखा जा सकता है। संस्कृत को श्भाषाओं की माताश के रूप में जाना जाता है, और यह भाषा परिवार की जड़ों में से एक मानी जाती है। इस लेख में हम विस्तार से देखेंगे कि संस्कृत का अन्य भाषाओं पर किस प्रकार का प्रभाव पड़ा और वह प्रभाव आज भी कैसे जीवित है।

1. **भारतीय भाषाओं पर संस्कृत का प्रभाव:**— संस्कृत का प्रभाव भारतीय उपमहाद्वीप की लाभता में सभी प्रमुख भाषाओं में स्पष्ट रूप से देखा जा सकता है। भारतीय भाषाओं का अधिकांश हिस्सा इण्डो आर्यन और ष्ट्रनिड भाषा परिवारों में अता है, जिनमें संस्कृत का नाहरा प्रभाव है।

हिंदी:— हिन्दी जो कि भारत की राष्ट्रीय भाषा है संस्कृत से व्युत्तर है। हिंदी का शब्दकोष संस्कृत के अनगिनत शब्दों से सटा हुया है। जैसे कि आत्मा, ज्ञान इत्यादि। संस्कृत के मूल धातुओं से हिंदी ध्यान, सिद्धि, सत्कार, प्रेरणा, ज्ञान से शब्द निर्माण की प्रक्रिया आज मी जारी है।

मराठी और मुजटाती:— मराठी और गुजराती जैसी भाषाओं में संस्कृत का प्रभाव गहरा है। मराठी साहित्य के बहुत से ग्रंथ संस्कृत में लिखे गए थे, और मराठी भाषा की सरंचना भी संस्कृत से प्रभावित है। गुजराती में संस्कृत के अनगिनत शब्दों को प्रयोग होता है जैसे— प्रेम, साधना, विवेक इत्यादि।

द्रविड़ भाषाएँ:— तमिल, तेलुगू कलह और मलयालम जैसी ड्रलिड भाषाओं में भी संस्कृत का प्रभाव है, खासकर धार्मिक और सांस्कृतिक शब्दों में। इन भाषाओं में संस्कृत से उधार लिए गए शब्दों का प्रयोग होता है, हालांकि इनकी संरचना और व्याकरण संस्कृत से अलग हैं। उदाहरण के लिए, तमिल और तेलुगू में संस्कृत के कई धार्मिक और भक्ति साहित्य के उदाहरण हैं।

2. **यूरोपीय भाषाओं पर संस्कृत का प्रभाव** — संस्कृत मौर यूरोपीय भाषामो के बीच के संबंधों को 18वीं और 19वीं सदी में भाषाप्रसिद्धियों ने पहचाना।

लैटिन और ग्रीक:— संस्कृत और लेटिन ग्रीक जैसी प्राचीन यूरोपीय भाषाओं के बीच बहुत समानताएं समानताएं हैं। उदाहरण उदा के लिए संस्कृत शब्द श्चित्र को लेटिन से। पेटरश कहा जाता है। यह समानताएं सिद्ध करती है कि संस्कृत और लैटिन, ग्रीक एक ही ज्ञाषा परिवार से हैं।

अंग्रेजी :— अंग्रेजी भाषा में भी संस्कृत से प्रभावित कई शब्द हैं, जो आमतौर पर दार्शनिक धार्मिक या सांस्कृतिक संदर्भ में उपयोग होते हैं। उदाहरण के लिए योग, (Yoga), धर्म (Dharma), सिद्ध (Siddha), मंत्र (Montra), कर्म (Karma) इत्यादि।

3. **एशियाई भाषाओं पर संस्कृत का प्रभाव** — संस्कृत का प्रभाव केवल भारतीय और यूरोपीय भाषागों तक सीमित नहीं रहा, बल्कि यह कुछ अन्य एशियाई भाषाओं पर भी प्रभावी रहा है। विशेष रूप से बौद्ध धर्म के प्रचार और संस्कृत साहित्य का प्रसार ने इस प्रभाव को और गहरा किया है।

याई, कंबोडियन और जावानीज भाषाएँ:— इन भाषाओं में संस्कृत का प्रभाव विशेष रूप से धार्मिक सौर साहकृतिक शब्दों में देखा जाता है। थाई माया में संस्कृत में आए शब्दों का प्रयोग बौद्ध धर्म और राजनैतिक शब्दावली में हुआ है। कंबोडियन और जावानीज में भी संस्कृत के शब्दों का अवधित प्रयोग हुआ है।

4. **संस्कृत और धार्मिक साहित्य** — संस्कृत ने न केवल भाषाओं पर, बल्कि दुनिया भर के धार्मिक साहित्य पर भी नाहरा प्रभाव डाला है। हिन्दू धर्म, बौद्ध धर्म, और जैन धर्मी के प्रमुख ग्रंथ संस्कृत में लिखे गए हैं। इन ग्रन्थों के माध्यम से संस्कृत ने न केवल भारतीय उपमहाद्वीप बल्कि पूरे एशिया में धार्मिक विचारधारा और दर्शन को प्रभावित किया है।

हिन्दू धर्म मन्त्र — वेद, उपनिषद महाभारत रामायण भगवद्गीता औट पुराण जैसे प्रमुख प्रमुख धार्मिक ग्रंथ संस्कृत में रचित हैं और इनका प्रभाव न केवल भारत में बल्कि नेपाल, श्रीलंका, वानांलदिश, पाकिस्तान, और अन्य देशों में देखा जाता है।

बौद्ध धर्म, बौद्ध — संथ जैसे त्रिपिटक जिसमें संस्कृत का प्रभाव स्पष्ट रूप से देखने को मिलता है, दक्षिण एशिया और दक्षिण-पूर्व एशिया में फैल गए। इन संस्कृत का अनुवाद विभिन्न भाषाओं में हुआ लेकिन संस्कृत मूल रूप हमेशा प्रमुख बना रहा।

5. **संस्कृत का समकालीन प्रभाव** — आज के समय में संस्कृत का प्रभाव केवल पारंपरिक और धार्मिक सदौ तक सीमित नहीं है। यह भाषा विज्ञान, साहित्य, कला और संस्कृति के अध्ययन में महत्वपूर्ण भूमिका निभा रही है। दुनिया भर में संस्कृत के पुनर्जीवन के प्रयास चल रहे हैं, जहां इसे शैतिक पाठ्यक्रमों में शामिल

किया जा रहा है और इसका डिजिटल संरक्षण भी हो रहा है। संस्कृत की ट्यूटोरियल ऐप्स वेबसाइट का भी विकास हो चुका है, जो इसे नई पीढ़ी तक पहुंचाने का काम कर रहे हैं।

निष्कर्ष — संस्कृत का अन्य भाषाओं पर प्रभाव न केवल साधाद दूरिकोण से, बल्कि सांस्कृतिक, धार्मिक और दार्शनिक दृष्टिकोण से भी अत्यधिक महत्वपूर्ण है। संस्कृत ने भारतीय और विश्व की भाषाओं को समृद्ध किया गया है और उसकी उपस्थिति आज भी विभिन्न भाषाओं और सास्कृतियों में जीवित है। संस्कृत का यह सांस्कृतिक योगदान सदियों से मानवता के लिए प्रेरणा स्त्रोत बना हुआ है।

अदिति
कला स्नातक प्रथम वर्ष

संस्कृत भाषा तथा व्याकरण

महत्वः—संस्कृत विश्व की प्राचीनतम सर्वाधिक समृद्ध सशक्त तथा वैज्ञानिक भाषा है। विश्व का प्राचीनतम ज्ञान विज्ञान तथा संस्कृति की धरोहर संस्कृत भाषा में ही सुरक्षित है। विश्व का प्राचीनतम साहित्य वेद भारतीय संस्कृति का मूल आधार तथा संस्कृत भाषा की अनुपम देन है। अतः मानवता के विकास के प्राचीनतम सोपान को सुरक्षित रखने के लिए संस्कृत भाषा की अनुपम देन है। अतः मानवता के विकास के प्राचीनतम सोपान को सुरक्षित रखते हैं।

वैदिक संस्कृत — यह सर्वमान्य है कि वैदिक भाषा प्राचीनतम है उसके व्याकरण संबंधी नियमों में सरलता है, अतः वह सीखने तथा प्रयोग करने में सरल है। उसमें भाषा सौंदर्य विविधता पूर्ण प्रयोग भी हुआ है।

शुद्धता — प्राचीनतम साहित्य वेद की भाषा ही शुद्ध देव वाणी है। व्यापक नियमों के अनुकूल होते हुए भी उनके वैदिक प्रचलन से बाहर कर दिया गया है। उसे उचित माना नहीं जा सकता है। उचित यही है की उपयोगी वैदिक प्रयोगों को त्याजय न समझे, सम्मान सहित प्रयोग किया जाए। वैदिक उपयोगी की अपेक्षा संस्कृत को शुद्ध बनाना है।

भाषाओं की जननी — भारतीय का आर्य भाषा परिवार की भाषाओं का मूल वैदिक संस्कृति ही है अतः इसे भारतीय यूरोप-अमेरिका तक प्रचलित सभी प्रमुख भाषाओं का मूल रूप माना जाता है। शब्दावली तथा व्याकरण संरचना की समानता के कारण आधुनिक भाषा विज्ञान में हम सभी भाषाओं का एक परिवार की मान्यता प्राप्त है।

सोहाना खातून
बी.ए. प्रथम वर्ष
रोल नं. 24HN001

अुच्छेद

नास्ति विद्या नमं चक्षु,
नास्ति सत्य सम तपः ।
नास्ति राग समं दुख
नास्ति त्याग समं सुखं ॥

विद्या के समान आंख नहीं है, सत्य के समान तपस्या नहीं है, आसतिक के समान दुख नहीं है और त्याग के समान सुख नहीं है।

अहिंसा परमे धर्मः,
धर्म हिंसा तथैव चः ।

अहिंसा सबसे बड़ा धर्म है परंतु धर्म की रक्षा के लिए हिंसा भी वैसा ही धर्म है।

मूर्खस्य पंच चिन्हानी गर्वो दुर्वचनं तथा ।
क्रोधक्षच दृढ़वादक्षच परमवाक्ययेबवनादरः ॥

एक मूर्ख के पांच लक्षण होते हैं घमंड, दुष्ट, वार्तालाप, क्रोध, जिद्दी तर्क और अन्य लोगों के लिए सम्मान में कमी।

गुरुब्रह्मा गुरुविष्णु
गुरुदेवो महेश्वरः ।
गुरुः साक्षात् परम ब्रह्म
तस्मै श्री गुरुवे नमः ॥

गुरु हि ब्रह्म है गुरु विष्णु है गुरु ही परमेश्वर है फिर गुरु ही साक्षात् भी है ऐसे गुरुदेव को मैं प्रणाम करती हूँ।

शिवानी पटियाल
बी.ए. प्रथम वर्ष
रोल नं. 24PS071

उपनिषदों की जानकारी

उपनिषदों की कुल संख्या 108 है परंतु इसके रचयिता वैदिक काल के ऋषियों को माना जाता है परंतु मुख्यतः वेदव्यास जी को ही कई उपनिषदों का लेखक माना जाता है। वृहदारण्यक और छांदोग्य दो सबसे पुराने उपनिषद हैं वह सपादित ग्रंथ हैं, यह दोनों ग्रंथ बौद्ध धर्म से पहले के थे उन्हें सातवीं से 6वीं शताब्दी ई. पूर्व रखा जा सकता है इनमें सबसे छोटा उपनिषद का नाम माइक्रो उपनिषद है। उपनिषदों का दूसरा नाम ब्रह्म सूत्र भी है तथा छांदोग्य उपनिषद यह सबसे बड़े उपनिषद संकलनों में से एक है। इशावासयौपनिषद समस्त उपनिषदों में प्रथम उपनिषद है इसके अनुसार ईशावस्यमिदं सर्व यतिकर्णच जगत् –अर्थात् ईश्वर संसार के कण-कण में विद्यमान है यहां तक की गीता जी का दूसरा नाम गीता उपनिषद है। अंतिम उपनिषद को मुख्य उपनिषद के नाम से भी जाना जाता है अंतिम उपनिषद 1656 में दारा शिकोह द्वारा दर्ज किया गया था जो शाहजहां का पुत्र था।

उपनिषद के मुख्य शिक्षा यह है—

मातृ देवो भव, पितृ देवो भव,
आचार्य देवो भव, अतिथि देवो भव

माता पिता गुरु एवं अतिथि को देव तुल्य माना गया है।

उपनिषद का मूल मंत्र यह है—

अनादि माय यां सुप्तो जीवः प्रवृद्धयते ।

अजम निध स्वप्रय अद्वत तदा ।

अर्थात् – जिसमें अनाड़ी माया से सोया हुआ जीव जगत् है तथा तत्व ज्ञान कल प्राप्त करता है उसे उस समय उसे आज अनिद्रा और स्वप्र रहित अद्वैत आत्म तत्व बोध प्राप्त होता है। आदि शंकराचार्य ने इनमें 10 उपनिषदों पर टिका लिखी तथा इसमें से सबसे छोटा उपनिषद मांडू क्यों परिषद तथा सबसे बड़ा उपनिषद वृहदारण्यक है।

उपनिषद का अर्थ – उपनिषद का साधारण अर्थ है समीप उपवेक्षण या समीप बैठना।

उपनिषद का मुख्य उद्देश्य – अनुष्ठान, ब्राह्मणीय वास्तविकताओं (देवताओं सहित) और मानव शरीर व्यक्ति के बीच संबंधों की खोज करना। उपनिषद से हमें पता चलता है कि हम मात्र मनुष्य नहीं, हम आत्मा हैं।

उपनिषद को प्रार्थना – है ईश्वर मुझे सत्य से शस्त्र से सत अर्थात् अज्ञानता से ज्ञान की ओर ले चल, अंधकार से मुझे प्रकाश की ओर ले चल, मृत्यु से अमरता की ओर ले चल।

आयुष शांडिल
रोल नं. 24PS039

हे संस्कृत भाषा तुम्हें नमन

है संस्कृत भाषा तुम्हें नमन,
सब देवों की तुम भाषा हो
सब वेदों की तुम गाथा हो
भारत की भाग्य विधाता हो
पुनः पुनः चरणों में वंदन,
है संस्कृत भाषा तुम्हें नमन ।

गंगा की तुम निर्मल धारा हो
हिमालय की तुम उनकी छाया हो
सब तीर्थों की तुम प्रति छाया हो
तुमसे ही है विश्व भर में भारत का अभिनंदन ।
है संस्कृत भाषा तुम्हें नमन

है यही निवेदन लोगों से संस्कृत का नित्य सम्मान करें
छात्रों की पाठ्यचर्या में संस्कृत का निश्चित स्थान करें,
तभी बैठेगा प्यारा भारत विश्व गुरु के आसन
है संस्कृत भाषा तुम्हें नमन है संस्कृत भाषा तुम्हें नमन ।।

कशिक
बी.ए. प्रथम वर्ष
रोल नं. 24BMA005

श्लोकः

बंधुरात्मात्मनस्तस्य येनात्मैवात्मना जितः ।
अनात्मनस्तु शत्रुत्वे वरतेतात्मैव शत्रुवत ॥

जिसने अपने मन को जीत लिया है उसके लिए उसका मन मित्र के समान है लेकिन जिसने अपने मन को नहीं जीत लिया उसका मन शत्रु के समान है।

उद्धरेदात्मनाऽत्मान नात्मानानमवसादयेत ।
आत्मैव ह्यात्मनो बंधुरात्मैव रिपुरात्मनः ॥

मनुष्य को अपनी आत्मा द्वारा अपने को ऊपर उठाना चाहिए ना कि नीचे गिराना चाहिए। आत्मा ही मनुष्य का मित्र है और आत्मा मनुष्य का शत्रु है।

ब्रह्मण्याधाय कर्माणि संग त्यक्त्वा करोति ये ।
लिप्यते न स पापिन पदापत्रमिवामभसा ॥

जो व्यक्ति समस्त कर्मों को ईश्वर को अर्पित कर, आसक्ति को त्याग कर कार्य करती है। वह पाप में उसी प्रकार अछूता रहता है जैसे पानी से कमल का पत्ता।

नेहा चौहान
बी.ए. प्रथम वर्ष
रोल नं. 24PS014

अथर्ववेद परिचय

वेद शब्द का निर्माण विद धातु से हुआ प्रत्यय करने से होता है इसका अर्थ है ज्ञान है। आधुनिक युग के वेदों के प्रसिद व्याख्याकार दयानंद सरस्वती ने वेद शब्द की व्युत्त पति इस प्रकार है वित्रान्ति ज्ञानान्ति विद्याभवन्ति अर्थत जिनके द्वारा मनुष्य सत्य विद्या को जानते हैं अर्थत प्राप्त करते हैं उसी का नाम वेद है। वेद शब्द को परिभाषित करते हुए साइन आचार्य ने कहा है इष्ट प्राप्ति निष्ठापरी हर्योलोकिकमुपाय ग्रन्थोन वेद यान्ति सदायव अर्थत जो इष्ट प्राप्ति का अनिष्ट निर्वाण का अलौकिक उपाय बतलाता है उसका नाम वेद है वेदों को श्रुति नाम से भी पुकारा जाता है। गुरुमुख द्वारा शिष्य वेदों का श्रवण का स्मरण किया करते हैं श्रवण किये

जाने के कारण इसका नाम श्रुति पड़ गया। वेदों की सांख्य ऋग्वेद यजुर्वेद सामवेद अर्थवेद नाम भेद से चार मानी जाती हैं ऋग्वेद में ज्ञान का, यजुर्वेद में कर्म का और सामवेद में उपासना का विषय वर्णित है। अर्थवेद में ज्ञान कर्म और उपासना का विषय वर्णित है अर्थवेद में ज्ञान कर्म और उपासना तीनों का ही विषय वर्णित है तीन प्रकार के विषयों में प्रतिपदान किये जाने के कारण ही चारों वेदों को वेद यंत्र के नाम से भी जाना जाता है।

अर्थवेद का ऋषिक भ्रम है अर्थवेद का ऋषि भ्रम है अर्थवेद ऋषि के नाम अर्थवेद पड़ा इसके देवता सोम तथा आचार्य सुमंत हैं पिलाद मोद फ्लोट सोनकिया जलद जया जल ब्रह्मदेव देवदास तथा चरण वेद में शाखाएं हैं जिसमें से केवल सोनाक एवीएन पिपलाद शाखाएं ही समुह्लाद हैं इनकी शैनक शाखा में 200 कांड 730 सूतक तथा 5987 मंत्र विद्यमान हैं।

अर्थवेद को अन्य नामों से भी पुकारा जाता है जैसे अंगीरस देव अर्थव भिन्नि रस से ब्रह्मदेव इत्यादि अर्थवेद के उपवेद भी माने जाते हैं सर्प वेद अष्टुर वेद इतिहास वेद पुराण वेद इत्यादि अर्थवेद के प्रथम कांड में विविध रोगन की निवृत्ति का वर्णन तथा बिसाविन कांड में सोमयाग का वर्णन तथा इंद्र स्तुति से संबंधित मंत्र है अर्थवेद में प्रयुक्त प्रमुख सुतों का वर्णन निम्नलिखित है।

1. भैषज सूक्त— रोगों की उत्पत्ति के साथ—साथ रोगों को दूर करने के उपाय का भी वर्णन किया गया है जैसा क्षय रोग गंध माला खांसी आदि रोगों की औषधि का वर्णन किया गया है।
2. दीर्घ्यु संबंधि सूक्त— इसमें दीर्घ्यु संबंधि प्रयोग विदवान है जैसे मुंडन संस्कार उपनयन संस्कार गोदान संस्कार इत्यादी
3. पौष्टिक सूक्त— पौष्टिक सूक्तों में गृह निर्माण के लिए हाल जोतने के लिए अनाज उत्पन्न करने के लिए पुत्र प्राप्ति के लिए प्रार्थना की गई है
4. प्रायश्चित सूक्त— इसमें चारित्रिक त्रुति धार्मिक विरुद्ध तथा अन्य विधिहिं आचारण की क्षमा करने की प्रार्थना की गई है।
5. स्त्री कर्म सूक्त— विवाह तथा वैवाहिक प्रेम सम्बन्धी विषयों का वर्णन इस सुक्तों में विदवान है।
6. राज कर्म सूक्त— शत्रुओं को परास्त करने के लिए प्रार्थनाओं के साथ ही साथ संग्राम तथा तदुपयोग साधनों का वर्णन मिलता है।

दीक्षा कुमारी
बी.ए. प्रथम वर्ष

सुभाषितानि

गुण गुणज्ञेषु गुणा भवंति,
तू निर्गुण प्राप्त भवंति दोषाः ।
सुस्वादुतोयाः प्रभवनितनयः
समुद्रमासाद्य भवनतयपेयाः ।

सरलार्थ— गुण गुणी मनुष्य को पाकर ही गुण रहते हैं वे गुण ही गुणहीन व्यक्ति को पाकर दोष बन जाते हैं। नदियाँ स्वादिष्ट जल वाली होकर ही पर्वतों से निकलती हैं वे नदियाँ ही समुद्र में मिलकर न पीने योग्य जल वाली बन जाती है अर्थात् खारी हो जाती है।

भावार्थ— सत्यगती का जीवन में बड़ा महत्व है। उत्तम वस्तु रखने के लिए पत्र भी अच्छा साफ—सुथरा होना चाहिए। गंदे पात्र में रखी गई अच्छी वस्तु भी गंदी हो जाती है। गुणों की शोभा गुणी मनुष्यों में ही होती है। वे ही गुणों का मूल्य जानते हैं। गुणहीन मनुष्य में तो गुण भी दोषी बन जाते हैं।

लुबधस्य नियति यशः पिशुनस्य मैत्री,
नष्टक्रियस्य कुलमरथपरस्य धर्म ।
विद्याफलं व्यसनिनः कृपणस्य सौख्यां
राज्यं प्रमत्तसचिवस्य नराधिपस्य ।

सरलार्थ — लोभी मनुष्य का यश नष्ट हो जाता है। चुगलखोर की दोस्ती खत्म हो जाती है। कुल की परंपराओं का निर्माण न करने वाले मनुष्य का कुल समाप्त हो जाता है। धन के लोभी का धर्म नष्ट हो जाता है, बुरी लत वाले की विद्या वर्थ चली जाती है। कंजूस सुख नहीं भोग पाता है और जिस राजा का मंत्री आलसी हो उसका राज्य ही नष्ट हो जाता है।

भावार्थ — यश चलाने वाले लोभ नहीं करना चाहिए। चुगलखोरी मित्रता के लिए धातक होती है। कल को बचाने के लिए कल की परंपराओं का निर्वाह जरूरी होता है। धन का लोभी परोपकार आदि धर्म के कार्य नहीं कर सकता। पढ़ाई लिखाई तभी सफल होती है यदि जीवन में किसी तरह की कोई बुरी लत ना हो। राजा के मंत्रियों का सदैव जागरूक होना जरूरी है। अन्यथा पड़ोसी शत्रु राज्य हड्डपने में देर नहीं लगाएंगे।

पीत्वा रसं तु कटुकं मधुर सम्मान
माधुयमेव जनयेन्मधुमक्षिकासो ।
संतस्तथैव समसज्जनदुर्जनानाः
श्रुत्वा वचः मधुर सूक्तस्य सृजनी ॥

सरलार्थ — यह मधुमक्खी कड़वे मीठे रस को एक समान पीकर मीठा शहद ही बनती है। संत लोग भी उसी तरह सज्जनों और दुर्जनों के (मीठे कड़ुए) वचन समान रूप से सुनकर मधुर सुभाषित रूपी रस का ही निर्माण करते हैं।

भावार्थ — संतों का व्यवहार मधुमक्खियों जैसा होता है वेमधुमक्खियों की भाँति ही कड़वे मीठे वचन सुनकर भी सदा मीठे वचन ही बोलते हैं कभी किसी का बुरा नहीं चाहते।

अनु कुमारी
बी.ए. प्रथम वर्ष

संस्कृत भाषा का परिचय

संस्कृत भारत के एक हिंदू आर्य भाषा है। आज के समय प्रचलित भाषाएँ— जैसे हिंदी, बांग्ला, मराठी, पंजाबी आदि इसी से उत्पन्न हुई हैं। वैदिक धर्म से संबंधित लगभग सभी धर्म ग्रंथ संस्कृत में ही लिखे गए हैं। आज भी हिंदू धर्म के लगभग सभी यज्ञ वह पूजा संस्कार इसी भाषा में किए जाते हैं। संस्कृत का अर्थ है— संस्कार की गई अथवा बदलाव की गई देवनागरी लिपि में लिखी गई है। ७वीं शताब्दी में देवनागरी लिपि का प्रचलन शुरू हुआ अतः इसी समय संस्कृत भाषा भी अस्तित्व में आई। वैदिक संहिता के प्रथम वेद—ऋग्वेद का वैदिक संस्कृत में रचित होना इसका एक बड़ा उदाहरण है भारत के संविधान की आठवीं अनुसूची में संस्कृत को भी सम्मिलित किया गया है। संस्कृत को देव भाषा कहा जाता है। यह सु—स्पष्ट व्याकरण के साथ संस्कारिक भाषा है। इसमें वर्णमाला के वैज्ञानिकता देखने को मिलती है। अन्य भाषाओं के विपरीत इस भाषा के एक शब्द के 27 रूप होते हैं। जिस प्रकार अन्य भाषा में दो वचन अर्थात् एक वचन व बहुवचन होते हैं। हमारी वैदिक भाषा संस्कृत में तीन वचन अर्थात् एक वचन द्विवचन व बहुवचन है। संस्कृत के व्याकरण—चार्यों में पाणिनि का संस्कृत व्याकरण पर किया गया कार्य सबसे प्रसिद्ध है। उन्होंने व्याकरण के लिए सुप्रसिद्ध ग्रंथ अष्टाध्यायी की रचना की है। पाणिनि की पाणिनीयाशिक्षा एक ऐसी रचना है जो देवनागरी लिपि के वर्णों, उनके उच्चारण स्थानों एवं पर्यन्त आदि को जाने के लिए अति महत्वपूर्ण ग्रंथ है। प्रकृति मूल वैदिक और संस्कृत भाषा में ब्रह्मा जी द्वारा स्वयं बताए गए वर्ण संभवत 63 या 64 माने गये हैं। संस्कृत में 21 स्वर, 25 स्पर्श व्यंजन (क से म तक), यकारादि चार अंतःस्थ तथा शकारादि चार उष्म इस प्रकार यकारादि कुल 8, चार यमवर्ण, एक अनुस्वार, एक विसर्ग, के एवं प क्रमशः (जीहवाहमूलीय एवं उपधमानीय दो वर्णदुस्पृष्टता को प्राप्त पलुत लृकार एक जानना चाहिए तथा ड़ या ढ़ को मिलाकर 64 वर्ण माने जाते हैं। आज के समय इस भाषा का समाज में प्रसार करना आवश्यक है।

सृष्टि पराशर
कला स्नातक

संस्कृत भाषा का महता

भाषा भारतवर्ष की एक अनुपम और अमूल्य निधि है। यह भारतीयों के समस्त चिंतन तथा दर्शन का प्रधान स्रोत है। उनकी मूल अनुभूतियां एवं शाश्वत संस्कृति इसी से अनुप्राणित है। भारतीय साहित्य और जीवन पर संस्कृत का प्रत्यक्ष और अप्रत्यक्ष प्रभाव दिखाई देता है। संस्कृत भाषा को देवभाषा कहा जाता है।

इसे देववाणी, गीर्वाणगीः, भारती आदि नामों से भी विभूषित किया गया है। संस्कृत को संसार के वृहद भाषा परिवार की आदिम भाषाओं में गिना जाता है। अंत्यन्त प्राचीन काल से आज तक अक्षुण्ण रूप से प्रवहमान भाषा के रूप में संस्कृत का विश्व की सभी भाषाओं में विशेष एवं महत्वपूर्ण स्थान है।

संस्कृत शब्द सम उपर्सगपूर्वक $\sqrt{क}$ से बना है जिसका शाब्दिक अर्थ है— संस्कार की गई भाषा। भाषा के अर्थ में संस्कृत का प्रयोग पहली बार बाल्मीकीय रामायण में मिलता है। निरूतकार आचार्य यास्क और महर्षि पाणिनि के ग्रंथों में लोक — व्यवहार में आने वाली बोली का नाम भाषा है। इस अर्थ में वहां

संस्कृत का प्रयोग नहीं हुआ है। जब भाषा का सर्वधारण में प्रचार कम होने लगा और पाली तथा प्राकृत भाषाएँ बोलचाल की भाषाएँ बन गई। तब प्राकृत भाषा से भेद दिखाने के लिए इसको संस्कृत नाम दिया गया। ऐसा कई विद्वानों का मत है। दूसरे दृष्टिकोण से जनसाधारण प्रकृति है। इसलिए जनसाधारण द्वारा प्रयुक्त भाषा संस्कृत है। जबकि नियमों में बांधकर और शुद्ध और संस्कृति की गई भाषा संस्कृत है लौकिक श्रेणी में आने से पूर्व संस्कृत ही देवी वाक् या देववाणी थी। देववाणी के संस्कार या परिष्कार का युग पाणिनी (500 ईसा पूर्व) से पतंजलि (200 ईसा पूर्व) के बीच में माना जा सकता है। अतः एवं संस्कृत भाषा के मुख्यतः दो रूप हैं — वैदिक संस्कृति और लौकिक संस्कृत। दोनों में कई स्तरों पर कई प्रकार के अंतर हैं।

बसु
बी.ए. प्रथम वर्ष
रोल नं. 24PS017

संस्कृत भाषा के बारे में रोचक तथ्य

1. संस्कृत शब्द का अर्थ है जिसे संस्कार किया गया हो या सुधर जा गया हो।
2. कर्नाटक के मुटटुर गांव में आज भी लोग संस्कृत ही बोलते हैं।
3. भारत का राष्ट्रीय वाक्य सत्यमेव जययते संस्कृत भाषा का वाक्य है।
4. संस्कृत भाषा के जनक महर्षि पाणिनी जी को माना जाता है।
5. हर साल 19 अगस्त विश्व संस्कृत दिवस मनाया जाता है।
6. संस्कृत का पहला अखबार सुधर्मा था, जो 1970 में शुरू हुआ था।
7. संस्कृत दुनिया इकलौती भाषा है जिसे बोलने में जीव की सारी मांसपेशियों का प्रयोग होता है।
8. संस्कृत उत्तराखण्ड की राज्य भाषा है।
9. संस्कृत में पानी के 70 से ज्यादा नाम हैं।
- 10 संस्कृति को देवताओं की बोली माना जाता है।

यमुना रोकाया
बीए द्वितीय वर्ष

आत्मपरीक्षा सफलता का दर्पण

आत्मपरीक्षा किम् — सा एवस्य अवलोकन
स्वीयदोषगुणणानां परीक्षणणं च। यदा अस्माकं
आत्मनि अवलोकन भक्ति, सदा आसमाभिः
सबदोषां ज्ञानम् प्राप्य, तेषा परिहारय
प्रयत्न कर्तुं शस्यते। एषः आत्म — विकास

जीवने अग्रे गनतुं अस्माभिः वहिर्जगतः
परिवर्तनं कुर्तं पूर्वं आत्मनिः दृष्टिं
दातव्यम् । यदि वयं स्वदौर्वदयं सुधारयामः
स्वीयशक्तिं विकसितुं प्रयत्नं कुर्मः,
ताहि कः अपि विघ्नः अस्मान् न
निवारयिततुम् अहर्ति आत्मज्ञान एवं
सफलतायाः वास्तविकं स्त्रोतः

हिंदी लेख— आत्मापरिक्षा का अर्थ है स्वयं को पहचानना, अपनी कमजोरी और शक्तियों का विश्लेषण करना। जब हम खुद का मूल्यांकन करते हैं, तो हमें अपनी गलतियों का एहसास होता है। और हम उन्हें सुधारने का प्रयास कर सकते हैं। यह आत्मविश्वास की पहली सीढ़ी है। जीवन में आगे बढ़ाने के लिए बाहरी दुनिया से पहले हमें अपनी कमजोरी पर कार्य करें। और अपनी क्षमताओं को निखारे तो कोई भी बाधा हमें रोक नहीं सकती।

आत्मज्ञान ही सच्ची सफलता की कुंजी है

जब हम खुद को जान लेते हैं तब हम सही निर्णय लेने में सक्षम होते हैं।

अमित शर्मा
बी.ए द्वितीय वर्ष

गुरु मंत्र

चौतन्यरुशारवतः शांतो व्योमतीतो निरंजनः ।
बिंदुनादकालातीतः तस्मे श्री गुरुवे नमः ॥

अर्थ— उस महान गुरु के लिए अभिवादन, जो हमेशा के लिए दीप्तिमान है, शाश्वत आकाश से परे बेदाग, प्रकट और अप्रकट से परे है।

स्यावरं जंगमं व्याप्तं यत्किंचित्सचरायम् ।
तत्पदं दर्शितं येन तस्मे श्री गुरुवे नमः ॥

अर्थ — उस महान गुरु को अभिवादन, जिसने ये संभव किया कि उसे एहसास हो कि किसके द्वारा यह सब है— संवेदनशील और असंवेदनशील चल और अचल जो व्याप्त है।

Isha
BA 2nd year

आत्मषट्क स्त्रोतम्

मनोबुद्धयहङ्कार चित्तानि नाहं,
न च श्रोत्रजिह्वा न च ध्राणनेत्रे ।
न च व्योम भूमिर्न तेज न वायु,
चिदानन्दरूपः शिवोऽम शिवोऽम ।

मैं ना तो मन, बुद्धि, अहंकार और चित्र हूँ न ही मैं कान, जीभ, नाक और आँखें हूँ। न मैं आकाश, पृथ्वी, तेज और वायु हूँ मैं तो चिदानन्द स्वरूप शिव हूँ शिव हूँ।

न च प्राणसंज्ञो न वा पञ्चवायुः
न वाक्पाणिपाद न वा पञ्चकोशः ।

न वाक्पाणिपाद न चोपस्यपायु चिदानन्दरूपः शिवोऽहम् शिवोऽहम् ।

न मैं प्राण, न ही पंच वायु, न सप्त धातु, न पंचकोश हूँ। न वाणी, हाथ, पैर और न ही जननेयप्रिय और गुदा हूँ। मैं तो चिदानन्द स्वरूप शिव हूँ शिव हूँ।

न में द्वेषरागौ न में लोभ मोहौ,
मदो नैव मात्सर्यभावः ।
न धर्मो न चार्थो न कामो न मोक्षः,
चिदानन्दरूपः शिवोऽहम् शिवोऽहम् ।

मुझमें न द्वेष, न राग, न लोभ, न मोह है, न मद, न ही मत्स्य भाव है। न धर्म, न अर्थ, न काम, न मोक्ष है, मैं तो चितानंद स्वरूप शिव हूँ शिव हूँ।

Tanu Rana
BA-2nd year
Roll No- 23S0003

विद्या

1. विद्या मानवं पशोः पृथकं करोति ।
2. विद्यायाः मानवः हितम् अहिंत च चिन्तयति ।
- 3 विद्याया एव जीवने सुखम् प्राप्तुं शक्यते ।
4. विद्या मानवाय विनयम् ददाति ।
5. विनयेन मानवः उच्चपदाय पात्रं भवति ।
6. पात्रं भूत्वा सः विपुलः अर्जति ।
7. धनम् अर्जित्वा सः धर्मम् अर्जति ।
8. धर्मेण सः सुखम् प्राप्नोति ।
9. विद्या मानवः सर्वत्र पुज्यते ।
10. विद्याधनम् सर्वेषु धनेषु प्रधानम् अस्ति ।
1. विद्या मनुष्य और पशुओं में अंतर करती है।
2. विद्या के माध्यम से मनुष्य यह सोच सकता है कि क्या हितकर है और क्या अहितकर ।
3. विद्या के द्वारा ही जीवन में सुख प्राप्त होता है।
4. विद्या मनुष्य में विनम्रता प्रदान करती है।
5. विनम्रता के कारण मनुष्य उच्च पद का पात्र बनता है ।
6. उच्च पद प्राप्त करके व्यक्ति बहुत धन अर्जित करता है।
7. धन अर्जित करने के बाद व्यक्ति धर्म का पालन करता है।
8. धर्म के माध्यम से व्यक्ति सुख प्राप्त करता है।
9. विद्वान् व्यक्ति सर्वत्र पूजनीय होता है ।
10. सभी प्रकार के धर्म में विद्या सबसे श्रेष्ठ धन है ।

जगदेव सिंह
कला स्नातक— द्वितीय वर्ष

शिक्षायां कृत्रिमबुद्धिः भविष्यद्वष्टिः

कृत्रिमबुद्धिः (AI) शिक्षायां महान् परिवर्तनं जनयति । एषा छात्रोमिंत व्यक्तिगतं पाठ्यक्रमं चः स्वक्षमतायाः तथा आवश्यकता अनुसार उपयुक्तं पाठ्यवस्तुं

प्रदानयति । AI उपकरणानि यथा chat GPT छात्रेभ्यः शीघ्रं उत्तरं विचारविनिमयं च सहायकानि भवन्ति । कक्षायां AI उपयोजनं शिक्षिकायाः समय साधनं तथा प्रभावपूर्णशिक्षायाः नूतनविधीनि उद्घाटयति । एषा प्रौद्योगिकीया शिक्षायाः स्तरं गुणवन्ता च सुधारयितुं सक्षम अस्ति चः वैश्चके शिक्षाक्षेत्रे नवोत्तर्यनस्य मार्ग उद्घायति ।

शिक्षा में कृत्रिम बुद्धिमत्ता भविष्य की दिशा –

कृत्रिम बुद्धिमत्ता AI शिक्षा के क्षेत्र में एक महत्वपूर्ण परिवर्तन ला रही है। यह छात्रों के लिए व्यक्तिगत और अनुकूलित शिक्षा प्रदान करने में सक्षम है, जहां उनकी क्षमताओं और जरूरत के अनुसार पाठ्य सामग्री मिलती है। AI के उपकरण जैसे बींज Chat GPT छात्रों को त्वरित उत्तर, विचारों का आदान-प्रदान और गहन अध्ययन में सहायता प्रदान करते हैं। कक्षाओं में AI का उपयोग शिक्षकों के लिए समय की बचत और प्रभावी शिक्षण के नए तरीके खोलता है। इस प्रौद्योगिकी से शिक्षा का स्तर और गुणवत्ता दोनों में सुधार हो सकता है, जिससे वैशिक शिक्षा के क्षेत्र में नवाचार संभव है।

पवन कुमार

सुभाषितानि

यस्य कृत्व न विहनन्ति शीतमुष्णं भयं रति ।
समृद्धिसमृद्धिर्वा स वै पण्डित उच्यते ॥

जिसका कार्य कभी ठंड, ताप, भय, प्रेम, समृद्धि या उसका अभाव से बाधित नहीं होता, केवल वही वास्तव में श्रेष्ठ है।

शारीरमाद्य खलु धर्मसाधनम् ।
शारीर धर्म पालन का पहला साधन है ।
न श्रः श्रमुपासीत । को ही मनुष्यस्य श्रोवेद ।
कर्म के भरोसे बिल्कुल मत बैठो, कर्मों को करो, मनुष्य का कल किसे ज्ञात है।

यत्कर्म कृत्वा कुर्वच्च श्रेव लज्जति ।
तज्जेयं विदूषा सर्वं तामसं गुणलक्षणम् ॥

जो कर्म करने के पश्चात, करते हुए या करने से पहले शर्म आए, ऐसे सभी कर्म तामसिक माने गए हैं।

Manju Kumari
BA. 3rd year
Roll No. - 22HI026

प्रेरणादायक श्लोक

भद्रं भद्रं कृतं मौनं को किलैर्जलदागर्म ।
दर्दूशः यत्र वक्तारः तत्र मौनं हि शोभते ॥

वर्षा ऋतु के प्रारंभ में कोयल चुप हो जाती है, क्योंकि बोलने वाले जहां मेंढक हो वहां चुप रहना ही शोभा देता है।

अतितृष्णा न कर्तव्या तृष्णां नैव परित्यजेत ।
शनैः शनैश्च भोक्तव्ययं स्वयं वित्रमुपार्जितम् ॥

अत्यधिक इच्छाएं नहीं करनी चाहिए। पर इच्छाओं का सर्वथा त्याग भी नहीं करना चाहिए। अपने कमाये हुए धन का धीरे-धीरे उपभोग करना चाहिए।

उद्यमेन हि सिध्यन्ति कार्याणि नं मनोरथैः ।
न हि सुप्तस्य सिंहस्य प्रविशन्ति मुखे मृगाः ॥

उद्यम, यानी मेहनत से ही कार्य पूरे होते हैं, सिर्फ इच्छा करने से नहीं। जैसे सोए हुए शेर के मुंह में हिरण स्वयं प्रवेश नहीं करता बल्कि शेर को स्वयं ही प्रयास करना पड़ता है।

सत्यं ब्रूयात् प्रियं ब्रूयात् न ब्रूयात् सत्यं प्रियम् ।

प्रियं च नानृतं ब्रूयात् एष धर्मः सनातनः ॥

सत्य बोले, प्रिय बोले, अप्रिय लगने वाला सत्य नहीं बोलना चाहिए । प्रिय लगने वाला असत्य भी नहीं बोलना चाहिए ।

यथा चितं तथा वाचो यथा वाथस्तथा क्रिया ।

चित्रे वाचि क्रियायां च साधूनामेकरूपता ॥

जैसा मन होता है वैसी ही वाणी होती है, जैसी वाणी होती है वैसे ही कार्य होता है । सज्जनों के मन, वाणी और कार्य में एकरूपता होती है ।

प्रिया कुमारी
कला स्नातक प्रथम वर्ष

संस्कृत भाषायाः महत्वं

संस्कृत भाषा का महत्व

संस्कृत भाषा संसारस्य प्राचीनतमा मुख्या च अस्ति ।

संस्कृत भाषा एवं देववाणी, देवभाषा गीर्वागवाणी इत्यादिभिः

नामभिः व्यद्वयते ।

संस्कृत भाषा संसार की प्राचीन और मुख्य भाषा को देववाणी, देव भाषा गीर्वागवाणी इत्यादि नाम से व्यवहित (कहा) किया जाता है ।

संस्कृत साहित्यं अति विशालम् अस्ति

संस्कृत भाषा सरला, मधुरा, परिश्कृता च अस्ति ।

इयमेव भाषा समस्तं भारतम् एक सूत्रं बन्धति ।

अनेकाः ग्रन्थाः अस्मिन् भाषा एव सन्ति ।

संस्कृत का साहित्य अति विशाल है । संस्कृत भाषा सरल, मधुर और परिष्कृत है । यह भाषा सारे भारत को एक सूत्र में बांधती है । अनेक ग्रन्थ इसी भाषा में हैं ।

वाल्मीकिः व्यासः कालिदासः अन्ये चापि अनेक

प्रसिद्धाः कवयः संस्कृतस्य श्री वृक्रिम अकुर्वन् ।

वाल्मीकि, व्यास, कालिदास आदि अनेक प्रसिद्ध कवियों ने संस्कृत की श्रीवृद्धि की है ।

संस्कृत साहित्य अध्ययनेन सद विचाराः स्वयमेव अत्थन्ते ।

पुरा सर्वे जनाः संस्कृतम् भाषायाम् एव बदन्ति स्म ।

संस्कृत के साहित्य के अध्ययन से सद्विचार स्वयं ही उत्पन्न हो जाते हैं । प्राचीन काल में सभी लोग संस्कृत भाषा में ही बोलते थे ।

अतः अस्यां सम्बर्धनाय वयं प्रत्यन्नशीलाः भवेम ।

अतः इसकी उन्नति के लिए हम सभी को प्रयत्नशील होना चाहिए ।

अनुकृति शर्मा
कला स्नातक द्वितीय वर्ष

नीति वचनानि

दुर्जनः स्वस्वभावेन परकार्यं विनायति ।

नेदर तृप्तिमायाति मूशकः वस्त्रभक्षकः ॥

अर्थात् – दुष्ट व्यक्ति का स्वभाव ही दूसरे के कार्य बिगाड़ने का होता है। वस्त्र को काटने वाला चूहा पेट भरने के लिए कपड़े नहीं कटता।

यो ध्रुवाणि परित्यज्य अध्रुवाणि निशंवते ।

ध्रुवाणि तस्य नश्यन्ति अध्रुवाणि नश्टमेव हि ॥

अर्थात् – जो निश्चित को छोड़कर अनिश्चित का आश्रय लेते हैं, उनका निश्चित भी नष्ट हो जाता है और अनिश्चित तो लगभग नष्ट के समान ही है।

गच्छन् पिपीलको याति योजनानां भातान्यपि ।

अगच्छन् वैनतेयः पदमेकं न गच्छति ॥

अर्थात् – लगातार चल रही चींटी सैकड़ों योजनाओं की दूरी तय कर लेती है, परंतु चल रहा गरुड़ एक कदम आगे नहीं बढ़ पाता है।

उदेति सविता ताप्रस्ताम् एवास्तमेति च ।

सम्पत्तौ च विपत्तौ च महतामें कस्पता ॥

अर्थात् – उदय और अस्त दोनों समय में सूर्य लाल रहता है, वैसे ही महापुरुष सुख और दुख में समान रहते हैं।

Ritika

Class. BA 2nd year

सत्संगतिः

सतां सज्जनानां संगतिः । सज्जनानां संगत्या हृदयं विचारं च पवित्रम् भवति । अनया जनः स्वार्थभावं परित्यज्य लोककल्याणकामः भवति । दुर्जनानां संगत्या दुर्बुद्धिः आगच्छति । दुर्बुद्धिः दुःखजननी अस्ति । सज्जनानां संगत्या दुर्जनः अपि सज्जनः भवति । दुष्टदुर्योधनसंगत्या भीष्मोअपि गोहरणे गतः । ऋषीणाम् संगत्या व्याधः वाल्मीकिः अपि कवि वाल्मीकिः अभवत् । रावण संगत्या समुद्र अपि क्षुद्र नदीव बन्धन प्राप्तः । अतः साध्विदमुच्यते—सत्संगतिः कथय किं न करोति पुंसाम् ।

दूरीकरोति कुमतिं
विमलीकरोति चेतश्रिचरंतनमधं
चुलुकी करोति ।
भूतेशु किं च करुणां ।
बहुलीकरोति संगः सतां किमु न
मंगलमातनोति ॥

हिन्दी अनुवादः—सज्जनों का साथ सत्संगति कहा जाता है। सज्जनों की संगति से हृदय का विचार पवित्र होता है। इससे लोग स्वार्थ भाव त्याग कर जन्म कल्याणकारी कार्य करता है। दुर्जनों की संगति से दुर्बुद्धि आती है। दुर्बुद्धि दुख देने वाली होती है। सज्जनों की संगति से दुर्जन भी सज्जन हो जाता है। दुष्ट दुर्योधन के साथ रहने से भीष्म भी गाय के हरण में गए थे। ऋषियों की संगति से व्याधा वाल्मीकि भी कवि वाल्मीकि हो गए। रावण की संगति से समुद्र भी क्षुद्र नदी को बांधने लगे। अतः साधुओं के द्वारा कहा गया है कि सत्संगति से क्या संभव नहीं है।

कुमति को दूर करता है, चित्त को निर्मल बनाता है। लंबे समय के पाप को अंजलि में समा जाए ऐसा बनाता है, करुणा का विस्तार करता है, सत्संग मानव को कौन सा मंगल नहीं देता।

Priyanshu
Roll no. 23HI007 BA 2nd year

संस्कृत सूक्तियाँ
ज्ञानं भारः क्रियां बिना ।

अर्थ— बिना क्रिया के ज्ञान भार स्वरूप है।

विद्याधनं सर्वधनं प्रधानम् ।
अर्थ— विद्या धन सभी धनों में श्रेष्ठ धन है।

आलस्यं हि मनुष्यानां शरीरस्य महारिपुः ।
अर्थ— आलस्य मनुष्य का बहुत बड़ा शत्रु है।

गुणाः सर्वत्र पूज्यन्ते ।
अर्थ— गुणों की सब जगह पूजा होती है।

विद्याविहीनः नरः पशुः ।
अर्थ— विद्या से हीन मनुष्य पशु है।

Jyoti Kamal
BA 1st year
24HI060

गुरुः

सच्चः गुरुः सः एव भवति यः न केवलं ज्ञानं
प्रदाति अपितु शिष्यस्य जीवनस्य प्रत्येकस्तिन् पक्षे
साहास्यं करोति । शिष्यस्यसम्भावं प्रवर्धयति, तस्य
दोशान् अवगत्य तस्मै सम्यक् दिशां दर्शयति सच्चः गुरुः ।
सः निःस्वार्थतय शिष्यस्यकल्याणं अन्वेशयति,
शिष्यस्य मानसिक शारीरिक-आध्यात्मिक-विकासेच साहास्यं करोति ।

गुरु — सच्चा गुरु वह होता है, जो न केवल ज्ञान देता है, बल्कि शिष्य के जीवन के हर पहलू में मदद करता है। सच्चा गुरु वही है जो शिष्य की अच्छाई को बढ़ावा देता है, उसकी गलतियों को समझता है और उसे सही दिशा दिखाता है। वह निस्वार्थ रूप से शिष्य की भलाई चाहता है और अपने शिष्य के मानसिक, शारीरिक और आत्मिक विकास में मदद करता है।

Arti
2341029
BA 2nd year



ENGLISH SECTION

Editor's Note

It is a pleasure to present this collection of writing from the talented students of our English Department. Each piece in this edition reflects creativity, thought and the courage to express unique perspectives. Working as an editor has been both an inspiring and humbling experience-witnessing how words can capture emotions, question ideas and celebrate imagination.

This compilation is more than a display of writing; it is a testament to the passion and dedication of our department's students. Their voices remind us that language is not only a tool for communication and understanding. May every reader find in these pages something that resonates, challenges or simply delights.

Priyanka
Editor,
English Department

Beyond the Horizon

Beyond the hills where sunlight fades,
Where golden dreams meet silent shades.

A path unseen, a whispered call,
A world unknown, yet holding all.

The river hums a secret tune,
Beneath the watchful, silver moon.

The stars lean close, their stories old,
of love and loss, of fire and cold.

Step forth, oh heart, embrace the night,
for in the dark, there burns a light.

Beyond the horizon, past the blue,
A fate untold a wait for you.

Sania
22 EN018
B.A. 3rd year.

My College Days

Those were the best days of my life,
When fun and frolic was rife.
A refreshing realm of knowledge,
That was my college.
Funny friends and loving Professors,
Freaky fundas and flexible study hours.
Riddles and rumours, gossips and giggles-umpteen,
Added spice to the junk, I hogged at the College canteen.
I majored in English Literature,
And the subject suited my sensitive nature.
I was initiated into the world of stories, poems and plays,
Each Lecture set my imagination ablaze.
My college was a literary paradise,
Where I learned to critically analyse,
Every text that came my way.

Be it poetry, prose or play.
Free from the fetters of school.
I willingly jumped into the knowledge pool.
Where education was mixed with entertainment,
At College, learning was never a punishment.

Nitin Kumar
22ENO14, B.A. 3rd Year

Whispers of Spring Rain

Softly the rain begins to fall,
A sliver veil, a gentle call.
Spring awakes in drops so bright,
Kissing earth with golden light.
"Blossoms dance in misty air,
Petals glisten, en, fresh and fair.
Greenest leaves and blooms arise,
Drinking heaven's weeping skies.
The breeze hums low, the robins Sing,
A melody of blooming spring.
Raindrops tap on tulip's crest,
Nature sighs in peaceful rest.
Oh, sweet rain on spring's embrace,
Washing time with tender grace.
Stay awhile, awhile, don't fade away,
Let love and rain both soft Stay.

Priyanka Thakur
Roll. No 24MAEN 025

Escapism

- My heart is moving with an emotional wind,
Just like a child enjoying on a garden swing.
- I want to live like a king,
But life is as complicated as a stormy wind.
- Many storms rise regularly in my heart's ring.
It hurts my dreams like a wasp sting.
- Circumstances are like a poison which I have to drink.
My mind is stucked in a situation just like a kite attached with a string.
- Birds are helpless without its wing,
Similarly without dreams life is nothing.

Payal Chauhan
BA 3rd year
22EN029

The Power of Kindness: A simple act with Profound Impact

Kindness is often seen as a small, simple gesture, but its impact is immeasurable. It can be as simple as a smile, a compliment, or helping a stranger with directions. Despite its simplicity, kindness has a powerful ripple effect that can change life, brighten days, and foster a sense of connection in our increasingly disconnected world. The beauty of kindness lies in its universality. Regardless of

age,culture or background, everyone can show kindness. A kind word can heal emotional wounds,while an act of kindness can restore faith in humanity. Studies have even shown that kindness can boost both mental and physical health. When we engage in acts of kindness, our brain releases feel good hormones like oxytocin,which can reduce stress and enhance our sense of well being. It's just not about ground gestures; its about cultivating a mindset that prioritizes empathy and comparison. It doesn't required extraordinary effort just a genuine desire to make the world a little brighter,one act at a time.

Rashi Priya
22EN017

Do you know What makes you Unhappy?

It's nothing, but indiscipline.
The indiscipline to not follow a plan,
The indiscipline to not know when to work and when to stop.
The indiscipline to not have a routine
To let moods decide what you do
To rest when you should be building
And build when you should be resting.
To resist when you should be changing
And to change when you should be resisting.
It's not chaos that brings anxiety in life
It's lack of order you bring to it.
Because you choose temporary happiness.
But remember that indiscipline is not a burden.
It is the freedom to live on your own terms.

Priyanka, MA 3rd sem

Teenage Life

When you are a kid,you know nothing about life. You are a tiny creature messing around and after you piss everyone off,you'll finally go to play with your toys. And when you are an adult, you've gotten way deeper into life. You're done with kindergarten;you're over with elementary school. You finished middle school,no more high school. You gotten into college,graduated university and now you're looking after your life.What life?The life you built during adolescence. That's the point!the life you built during adolescence.Or in another words the lifestyle you sought for in addition to the person you raised,being a teenager doesn't mean you are psychologically not okay. Teenage is the age that moves you from kid to an adult. You don't have so many responsibilities yet,you're not irresponsible,you don't have a lot of work to do yet,you are not living leisurely,you're not an adult who doesn't play at all yet,you're not a child who spends their days playing. A part of you is discovering life and the other is constructing it. I know how hard it is for you to stay home studying while others at your age are partying, hanging out and having fun but you'll find the results of that night you pulled studying. You're the architect drawing the blue print of your life, dreaming of how you want it to be. Likewise,you're the builder building it. You choose whether build a house where blustery weather gets it all down or to build a house where no one and nothing can ruin it. The ball is in your court.Burn the midnight oil so,older you will thank you make sumptuous life wait for you!

Sangeeta Sharma
BA 3rd year, Journalism Department

Whispers of Time

The fleeting days drift softly on the breeze,
Like golden leaves that dance and fade away.
The sun departs behind the swaying trees
And night arrives to steal the light of day.

Yet time, though swift, cannot erase the past,
For echoes linger where our footprints stay.
Each memory, a shadow deep and vast,
A whispered song that never fades away.

So let us love as if the stars will break,
And shine for us alone in endless skies.
Let every dream be real for passions sake,
Before the dawn dissolves in soft goodbyes.

For time may pass, but love shall still remain,
Like endless waves that kiss the shore again.

Kalpana Kumari
22EN009
BA 3rd year

Blood Falls

Blood Falls is a frozen waterfall with a reddish-brown, located in the Taylor Glacier, Antarctica. The colour is due to the presence of red iron oxide, which is a result of ancient saltwater trapped beneath the glacier for millions of years.

The mysterious part is that the source of the red colour was unknown for a long time, sparking scientific curious city. Researchers later discovered that the colour comes from the oxidation of iron rich saltwater, which is a remnant of an ancient sea that existed millions of years ago.

Blood Falls is indeed a fascinating natural wonder. Blood Falls is home to a unique ecosystem with micro-organisms thriving in the ancient, iron rich saltwater. Blood Falls is an extraordinary natural phenomenon that continues to captivate scientists and the public alike.

Akanksha Kumari
22EN022
BA 3rd year

Whispers of the Wind

The wind moves softly through the trees,
A wandering voice upon the breeze.
It hums a song so light, so free,
A tune of time and mystery.

It dances through the golden fields,
A whispered tale the evening yields.
It stirs the waves upon the shore,
A fluting echo, nothing more.

Yet in its breath, a story hides,
of love, of loss, of shifting tides.
A tale untold, yet always known,
A voice that sings when we're alone.

So let it wander, let it speak,
in hallowed hills and mountain peaks
For in its whispers, soft and true,
The wind may carry dream to you.

Ananya
BA 3rd Year
Roll No.22EN010

Articles on Self Confidence

Self-confidence is the fuel that propels us forward in life's journey. It's the inner assurance that we possess the capability to overcome obstacle and achieve our aspirations. With self-confidence, we stride with purpose, undeterred by the fear of failure. It fosters a positive mindset, enabling us to embrace challenges as opportunities for growth.

Nurturing self-confidence involves recognizing our achievements, learning from setbacks and celebrating our progress. When we believe in ourselves, we radiate a contagious energy that inspires those around us. Self-confidence is not just a trait; it is a powerful tool for unlocking our fullest potential and reaching new heights.

By Kashish
Class BA 1ST Year

When You See a Soldier

When you see a soldier, be sure to shake his or her hand and let that soldier know you're grateful for the protection the military offers our land.

But most of all, express your thanks for every soldier's personal sacrifice. In order to serve our country, they risk their entire lives.

Deepak Chandel
B.A.2nd year

The Ever-Changing World of Fashion

Fashion is more than clothing—it's a reflection of society, a visual language that speaks volumes without a single word. From ancient robes to modern streetwear the world of fashion has continuously evolved, shaped by culture, politics, technology and the spirit of each generation.

Fashion: A Mirror of the Times

Every era has its defining look. The flapper dresses of the 1920s signalled liberation; the sharp suits of the 1950s mirrored post war formality. Fast forward to the present and fashion is more fluid, diverse and inclusive than ever before. Trends can emerge overnight, thanks to social media and influencers who can turn a single post into a global style statement.

Technology and Speed: A Double-Edged Sword

Technology has revolutionized how we engage with fashion. Online shopping, virtual try-ons and fashion apps have made style more accessible. However, this speed and convenience come with a price. Fast fashion cheap, mass-produced clothing has led to overconsumption, environment damage and labour concerns. The ever-spinning cycle of trends pressures both consumers and creators to constantly keep up.

Conclusion: Fashion is not static it's a living, breathing art form that moves with the times. It captures moments, challenges norms and celebrates individuality. In this everchanging world, fashion remains a powerful force—not just in defining how we look, but in shaping who we are.

Mine, 23EN010

Why Mental Health Matters Today

In today's fast paced world, mental health is more important than ever. Many people face stress from work, school and social media. These pressures can lead to anxiety, stress and depression.

Mental health affects how we think, feel and act. When we are mentally healthy, we can handle stress better, make good decisions and build strong relationships. But when our mental health is poor, even simple tasks can feel hard.

The good thing is that people are starting to talk more openly about mental health. There are many ways to take care of it - such as talking to someone you trust, getting enough sleep, exercising, meditating or even taking a short break when needed.

We must remember that taking care of our minds is just as important as taking care of our bodies. A healthy mind helps us live a happy and balanced life.

Tamanna
23EN004

Smile

An act of kindness as we all know. A miracle that flickers like a rainbow, perhaps in the dark when there's none to light up your day, it will cheer you on your way. Never feel ever you're worthless, not every road you take is gonna be ruthless. Smile to deal with your insecurity. As the world needs your love, warmth and prosperity. And remember in the midst of everything to have the ability; not to use your smile as a weapon against someone's inferiority.

No one knows where life can take you, let them gossip and mock you. As long as you know you are only one, keep radiating your light just like the sun.

Sonika
MA 3rd Sem
24MAEN010

Cultural Diversity

Cultural diversity means hiring with people who have different languages, traditions, foods, clothes and ways of life. It is what makes our society colourful and interesting. In a country like India, cultural diversity is a part of everyday life. We speak many languages, celebrate many festivals and enjoy many kinds of music and dance. From North to South and East to West, every region has its own unique culture. Yet we all live together with respect. Cultural diversity teaches us to understand and respect others. When we meet people from different backgrounds – whether in school, college, or our neighbourhood – we learn new ideas and new ways of thinking. It helps us become kind, open minded and more caring human beings. Art also shows the beauty of diversity. Our songs, stories, paintings and dances all come from different communities. When we enjoy each other's culture we grow closer and build unity. In today's global world cultural diversity is even more important. We can connect with people from other countries, watch films from different cultures and learn about tradition far away. Cultural diversity is a gift. It makes our life colourful, teaches us to respect others and helps us live peacefully.

Kiran Kumari
MA 3rd Sem

The Part of College No one Talks About

College isn't always the movie everyone expects. Most days are just normal. You wake up already tired, scroll through your phone, rush to class and hope the teacher doesn't notice your attendance. You sit with same people, laugh at same jokes and act like everything is sorted, even when half your life is running on pure guesswork.

The truth is all of us are figuring things out quietly, some people worry about their, future and some are just trying to get through the week without burning out. We just smile, nod and keep moving.

Still there are small things that keep us going. That one friends your mood without asking. That unexpected good day after whole week of bad ones. The tiny achievements no one claps for. The sense of relief when you finally finish a task you've been avoiding for days. It's messy, tiring, funny and confusing at the same time. And maybe that's why this phase stays with us not because it's perfect but because it's real.

Poonam Kumari
MA English 3rd Sem
24MAEN029s

Beauty of Flower

Flowers are one of nature's most delicate and delightful creations. With their colours, fragrance and gentleness, they have been admired by humans for centuries. Whether blooming in gardens, growing in wild field or decorating our homes, flowers bring a sense of joy, beauty and peace wherever they appear.

Flowers play an important role in our daily lives. They are used to express emotions like love, gratitude, friendship, sympathy and celebration. A single rose can convey affection, while a marigold or jasmine can brighten a festive day. Their universal language makes flowers a symbol of emotions that words often fail to express. Apart from their beauty, flowers are also important in nature. They help plants reproduce, support bees and butterflies, and maintain balance in the environment. The bright colours and sweet scents attract pollinators, making flowers an essential part of the ecosystem. Without them, many plants and fruits would not exist.

Flowers also inspire creativity. Poets write about them, artists paint them, and people decorate their surroundings with them. A blooming flower reminds us of growth, hope and beauty in little things. Even a small flower by the roadside can lift our mood and make a smile.

In every culture, flowers carry deep meaning. Lotus symbolizes purity, rose stands for love, sunflower represents positivity, and lily signifies peace. Their symbolic power makes them an important part of traditions, festivals, and daily rituals.

In a fast and busy world, flowers remind us to pause and appreciate nature's simple wonders. They show us that beauty can be found in small things and that life, like a flower, blooms best with care, patience, and light.

Pallavi Thakur
MA English 3rd sem

Heart and Mind Together (Emotional Intelligence)

Emotional intelligence is the ability to understand and manage our emotions. Emotional intelligence is our real superpower. When we understand our feelings, no challenge can defeat us. Calm mind and clear heart – this is true intelligence. Emotional control setbacks into

comebacks.Those who lead their emotions,lead their destiny.Master your emotions and you master your life.

“Let your life lightly dance on the edge of time,like dew on the tip of a leaf.” Rabindranath Tagore.

Ankita Chaudhary
MA English 3rd Sem

The Heart of The World: Nature’s Spiritual Glory

Nature is more than scenic beauty-it is a spiritual presence that nourishes,heals and connects all life.Throughout literature,great thinkers reveal that nature is living proof of a benevolent,caring power. As Henry David Thoreau observed, “**Heaven is under our feet as well as over our heads.**” Reminding us that the divine is present in the world around us. This spiritual presence is most clearly revealed through nature’s unwavering acts of benevolence and constant self-renewal.

The Unfailing Promise of Renewal: “Nature’s spiritual glory begins with trust.” The Romantic poet William Wordsworth assured his readers that “Nature never did betray/The heart that loved her,” revealing a bond of deep constancy. “Spring’s faithful return after winter embodies hope and enduring grace, reminding us that renewal follows even the hardest seasons.” This reliable cycle of renewal is nature’s fundamental promise of care.

Sanctuary for the soul: Finding the True Self Ralph Waldo Emerson described nature as “a wise and salutary influence.” Escaping modern life’s noise, we find in nature a quiet teacher helping us rediscover our truest self.The solitude of the wilderness becomes a sanctuary where the spirit finds space for introspection, allowing us to discard false identity and embrace inner clarity.

Epiphanies in the Everyday: The Divine in the Detail “The deepest awe arises from attentive observation of nature’s smallest details.” Thoreau’s insight into the sacred landscape. “These small, perfect instances become epiphanies-moments of realization that unveil the holiness and harmony inherent in ordinary life.”

A Sense of Oneness: Samuel Taylor Coleridge expressed the unity of existence through the idea of “one life” flowing through all things: wind,tree and river.When we sense this bond, our spirit merges with the world in a deep and powerful connection. This spiritual glory is the collapse of isolation, confirming that humanity is sacredly woven into the heart of the world.

Conclusion: Our Duty Reverence and Care to honour nature’s spiritual power is to go beyond simple appreciation; it is a call to reverence and protection. In caring for the land and its creatures, we discover our own wild, sacred hearts –forever linked to the generous and enduring heart of the world.

Priyanka Thakur
24MAEN025
MA English 3rd Sem

ହିନ୍ଦୀ ଅନୁଭାଗ

विद्यार्थी संपादक की कलम से.....

जीवन में अनुशासन का महत्व

अनुशासन का हमारे जीवन में बहुत महत्व है अनुशासन दो शब्दों से मिलकर बना है अनुशासन अनु और शासन इसमें अनु का अर्थ है पालन और शासन का अर्थ है नियम इस तरह अनुशासन का अर्थ है कि नियमों का सुचारू रूप से पालन करना व अन्य नियमों पालन को अपने जीवन में लागू करना अनुशासन हमें नियमों का पालन करना सीखना है मनुष्य एक सामाजिक प्राणी है जो की समाज में रहता है और समाज के समाज में लोगों के साथ मिलजुल कर रहना पड़ता है जिसके लिए अनुशासन की आवश्यकता होती है अनुशासन से हम ही हम समझ में लोगों के साथ अच्छे संबंध स्थापित कर सकते हैं अगर देखा जाए तो अनुशासन एक प्रकार से हमारे जीवन में सफलता की सीढ़ी है जो कि हमारे जीवन के लक्षण की ओर भी प्रेरित करता है।

हमें अनुशासन का पालन करना चाहिए वह उन्हें शुभ अवस्थित तरीके से व्यवहार करना चाहिए हमें अपने दैनिक जीवन में अनुशासन को महत्व देना चाहिए अनुशासन के बिना जीवन बेकार है जिस प्रकार सूरज हर दिन समय पर उगता है और ढूँढ़ता है उसी प्रकार अनुशासन का भी हमारे दैनिक जीवन में महत्व है अनुशासन के महत्व के पहलू लक्ष की प्राप्ति लक्ष को प्राप्त करने के लिए अनुशासन हमारे जीवन में बहुत सहायता करता है अनुशासन के माध्यम से हम अपने लक्षण के लिए आवश्यक वह उचित कदम उठाते हैं समय प्रबंधन अनुशासन हमें समय प्रबंधन में मदद करता है जब हम अनुशासन के साथ काम करते हैं तो हम अपने समय का सदुपयोग करते हैं आत्मविश्वास में वृद्धि अनुशासन हमें आत्मविश्वास में वृद्धि करने के में मदद करता है जब हम अनुशासन के साथ काम करते हैं तो हम अपने आप विश्वास करने लगते हैं

अनुशासन छात्रों के लिए भी अत्यंत महत्वपूर्ण है यह पढ़ाई में बेहतर प्रदर्शन और अपने लक्षण को प्राप्त करने में मदद करता है कर्मचारियों के लिए यह कम पर सफलता और करियर को आगे बढ़ाने में मदद करता है अनुशासन एक आदत है जिससे विकसित किया जा सकता है हमें नियमित रूप से अनुशासित रहने का अभ्यास करना चाहिए जैसे—जैसे हम अनुशासित होते जाएंगे वैसे—वैसे हम अपने जीवन में बेहतर परिणाम प्राप्त करेंगे हम अपने जीवन में अनुशासन का अपनाना चाहिए।

ममता
कक्षा कला स्नातक तृतीय वर्ष

मेरा बचपन

बहुत कुछ खो गया वक्त के साथ
जैसे बचपन खो गया बढ़ती उम्र के साथ
बचपन में सोचते थे की जवानी में हम आजाद होंगे
अब जो हम जवां होंगे तो सोचते हैं और कितना परेशान होंगे
कहां तलाश है उसे स्कूल को जो बचपन में था
ना किसी बात की टेंशन ना किसी बात की चिंता ना कोई चिंता
बचपन के वो दिन जब हम दोस्तों के साथ
भारी गर्मी के दिनों में भी कंचे खेलने बैठे रहते थे
वह दिन जब स्कूल से घर आते समय रास्ते में लड़ाना
पेड़ों पर चढ़ना लोगों के खेतों से मक्की चुराना।
हाय! बेशक कौन भरे बचपन के दिन काश फिर से लौट आए।
हमारे शारारत करने पर झूठ बोलना
और उसे झूठ को एकदम से पहचान जाने पर
बड़ों से डांट सुनने पर भी अपनी मस्ती में मगन रहना
बेफिक्र होकर जीना बहुत याद आता है।
क्यों हम इतनी जल्दी बड़े होंगे गए
बचपन के वे दोस्त जिनके साथ मिलकर
हमने इतनी सारी यादें बनाई

भले ही वह आज भी हमारे साथ हैं
लेकिन वो दिन न जाने कहां चले गए।
काश हम उन दोनों को फिर से जी पाते।
आपस में ही लड़कर अलग—अलग टीम बना लेते।
पोशम पा भाई पोशम पा राजा मंत्री चोर सिपाही कोरड़ा
(गोले में बैठे हुए खिलाड़ियों के पीछे दुपट्टा छुपाना)
जैसे खेल फिर से खेल लेते।
बचपन के वो दिन अब यादों में ही रह गए
क्यों हम इतने जल्दी बड़े हो गए।
काश फिर से बचपन लौट आता
और हम फिर से उन पलों को जी लेते।

सुदेश कुमारी
कक्षा कला स्नातक तृतीय वर्ष

शिक्षक

जीवन में जो रहा दिखाएं
सही तरह चलना सिखाए
माता—पिता से पहले आता
जीवन में सदा आदर पता
सबको मान प्रतिष्ठा जिससे
सीखी कर्तव्यनिष्ठा जिससे।
कभी रहा न दूर में जिससे
वह मेरा पथदर्शन है
जो मेरे मन को भाता
वह मेरा शिक्षक कहलाता
कभी है शांत कभी है धीर
स्वभाव में सदा गंभीर
मन में दबी रहे यह इच्छा
काश मैं उसे जैसा बन पाता
जो मेरा शिक्षक कहलाता

निलाक्षी
कला स्नातक तृतीय वर्ष

कर्मभूमि

अब क्रांति में ही देश का उद्वार है
ऐसी क्रांति
जो सर्वव्यापक हो
जो जीवन के मिथ्या आदर्श का
झूठ सिद्धांतों और परिपाटियों का अंत कर दें
जो मनुष्य को धन और धर्म के आधार पर टिकने वाले
राज्य के पंजे से मुक्त कर दे

मीनाक्षी सूर्यवंशी
द्वितीय वर्ष

प्रकृति

हरी—भरी खेतों में
बरस रहे हैं बंदे
खुशी खुशी में आया सावन
भर गया मेरा आंगन
ऐसा लग रहा है जैसे
मन की कलियां खिल गई वैसे
ऐसा की आया बसंत
लेकर फूलों का जशन ॥
धूप से प्यासी मेरे तन को
बूदों ने दी ऐसी अंगड़ाई
कूद पड़ा मेरा तनमन
लगता है मैं एकदम एक दामन ॥
यह संसार है कितना सुंदर
लेकिन लोग नहीं उतने अकलमंद
यही है एक निवेदन
ना करो प्रकृति का शोषण ॥

मोनिका कुमारी
कला स्नातक द्वितीय वर्ष

मेरी मां

मेरी मां मेरी प्यारी मां,
तुम ही मेरी सबसे प्यारी और अच्छी दोस्त हो
तुम्हारी ममता का आंचल मुझे हमेशा सहारा देता है
मुझे आगे बढ़ने की हिम्मत देता है।
मां जब तुम मुस्कुराती हो तो तुम्हें देख कर बहुत खुशी होती है
जब मैं तुम्हारी आवाज सुनती हूं तो मुझे बहुत सुकून मिलता है
मां मैं तुम्हारे बिना कुछ भी नहीं हूं
मैं तुम्हारे बिना अकेले अपने जीवन में कुछ भी नहीं कर सकती हूं
तुम मेरी दुनिया हो
मेरी मां तुम एक साधारण सी महिला हो लेकिन आपके भीतर की ताकत और प्यार अद्भुत है आपने मुझे हर
मोड़ पर सहारा दिया है
मां तुम मेरी प्रेरणा हो आपकी सादगी आपकी मेहनत और आपका प्यार मुझे हर रोज कुछ नया सीखने के लिए
प्रेरित करता है
मैं हमेशा आपकी आभारी रहूंगी मेरी मां मेरी सबसे अच्छी दोस्त मेरी प्रेरणा मेरी दुनिया
मैंने अपनी कहानी को विराम दिया

धन्यवाद

पलक ठाकुर
कला स्नातक तृतीय वर्ष

आजादी

पंछी है कैद अगर
तो उड़ने में कर मदद तू।
रात है काली अगर
दिया जलाकर रोशन कर तू।
बीत गए कई साल रुद्धिवादी विचारों में उलझ कर
सुलझा मन के भाव तू।
औरत आदमी या हो कोई बच्चा
सबके जीवन का कर सामान तू
तोड़ दें दीवारें सारी
आगे बढ़ विजई राह पर।
उन वीरों में क्या पाया अगर तू अब भी डर में खोया
उठ जा तू छू ले आसमान
आजाद पे सबका हक।

मीनाक्षी

जिंदगी

दो पल की जिंदगी है
आज बचपन कल जवानी
परसों बुढ़ापे की कहानी है
चलो हंस कर जिए
फिर ना आने वाली यह रातें सुहानी
कल जो बीत गया बीत गया आज
क्यों करते हो आने वाले कल का की बात
आज मैं जियो कल क्या पता कल हो ना हो
आओ जीवन की कहानी प्यार से लिखें
कुछ रिश्ते बने कुछ नए बनाए
जिंदगी के सफर में यूं ही चलते चले
जमाने की ठोकर खाई
फिर ठोकरो से सवारी जिंदगी
ये सोचकर ठोकरो का साथ निभाया कुछ खोया तो कुछ पाया।

प्रीति

कला स्नातक तृतीय वर्ष

एक अलग सोच

जीवन में कुछ बनने के लिए एक अलग सोच का होना बहुत जरूरी है क्योंकि वह अलग सोच ही हमें दुनिया से अलग करती है लाखों लोगों को कोई नहीं देखा अलग खड़े इंसान को सब देखते हैं

तारों की कोई पूजा नहीं करता लेकिन चंद्रमा को एक सब पूछते हैं क्योंकि इसमें यही अंतर है तारे लाखों में है किंतु उनकी पहचान नहीं है चंद्रमा अकेला है इसलिए सब की नजर उसे पर होती है क्योंकि वह अलग है तो जीवन में कुछ बनने की कोशिश करो क्योंकि इंसान की अलग सोच उसे दूसरों से अलग बनाती है

जगदेव सिंह
कला स्नातक द्वितीय वर्ष

शिक्षक

जीवन में जो रहा दिखाएं
सही तरह चलना सिखाए
माता-पिता से पहले आता
जीवन में सदा आदर पता
सबको मान प्रतिष्ठा जिससे
सीखी कर्तव्यनिष्ठा जिससे ।
कभी रहा न दूर में जिससे
वह मेरा पथदर्शन है
जो मेरे मन को भाता
वह मेरा शिक्षक कहलाता
कभी है शांत कभी है धीर
स्वभाव में सदा गंभीर
मन में दबी रहे यह इच्छा
काश मैं उसे जैसा बन पाता
जो मेरा शिक्षक कहलाता

शिवानी
कुमारी द्वितीय वर्ष

शिक्षक

शिक्षक देते ज्ञान हमें
नहीं होता अभियान उन्हें
शिक्षक होते ज्ञान के सागर
कर देते भविष्य को उजागर
शिक्षक पढ़ाते हमको इतिहास
कर जाते हम परीक्षा पास
शिक्षक पढ़ाते हमको भूगोल
बताते दुनिया है या गोल
शिक्षक देते हमको शिक्षा
फिर लेते हमारी परीक्षा
शिक्षक देते ज्ञान अपार
प्रश्न पूछते बारंबार
शिक्षा मंदिर जैसी पूजा
माता-पिता का नाम है दूजा

कनिका
कला स्नातक तृतीय वर्ष

पैसे की कहानी

पैसा है तो सब कुछ है
ये बात सिखाई जाती है
दूर करें इंसान से जो
वो किताब पढ़ाई जाती है
है रिश्तेदारी पैसे की
प्यार कहां रुहानी है
पागल कर दे इंसान को जो
पैसे की अजब कहानी है।

गरीब को मिलता न्याय कहां
कानून तो अभी अंधा है
पैसों से मिलता न्याय यहां
जुर्म बन गया धंधा यहां
अन्याय देख खामोश है सब
खून बन गया पानी है
पागल कर दे इंसान को जो
पैसे की अजब कहानी है।

घर बड़े और दिल अब छोटे हैं
इंसान नियत के खोटे हैं
भ्रष्ट हो रहे अब सब
नौकरियों के कोटे हैं।
हो कैसे उन्नति देश की
सबके मन में बेर्इमानी है।
पागल कर दे इंसान को जो
पैसे की अजब कहानी है।

है लोभ बढ़ गया दुनिया में
मैं जो बात करूं नादानी है
पागल कर दे इंसान को
पैसे की अजब कहानी है।

जहां रुतबा पहले ज्ञान का था
प्रश्न आत्म सम्मान का था
इज्जत इंसान की होती थी
राज धर्म ईमान का था
आज की पीढ़ी इन सब से
एकदम ही अनजनी है
पागल कर दे इंसान को जो
पैसे की अजब कहानी है।

पायल
कला स्नातक तृतीय वर्ष
हिंदी विभाग

धर्म

वह धर्म केवल जत्येवंदी है
 जहां अपनी बिरादरी से बाहर विवाह करना वर्जित हो
 क्योंकि इससे उसकी क्षति होने का भय है
 धर्म और ज्ञान दोनों एक है
 और इस दृष्टि से संसार में केवल एक धर्म है
 हिंदू मुसलमान इसाई यहूदी वौद्ध ये धर्म नहीं
 भिन्न-भिन्न स्वार्थी के दल हैं
 जिनसे हानि के सिवा
 आज तक किसी का लाभ नहीं हुआ।

नाम साक्षी द्वितीय वर्ष

बेटी

जब—जब जन्म लेती है बेटी
 खुशियां साथ लाती है बेटी।

ईश्वर की सौगात है बेटी
 सुबह की पहली किरण है बेटी।

तारों की शीतल छाया है बेटी
 आंगन की चिड़िया है बेटी।

त्याग और समर्पण सिखाती है बेटी
 नए—नए रिश्ते बनाती है बेटी।

जिस घर जाए उजाला लाती है बेटी
 बार—बार याद आती है बेटी।

बेटी की कीमत उनसे पूछो
 जिनके पास नहीं है बेटी।

अनीता कुमारी
 कला स्नातक द्वितीय वर्ष

चंद सवाल

वैसे तो कई उमरें बीती
 तुम्हारा साथ निभाते निभाते
 पर चंद सवाल है बाकी

चाहे त्रेतायुग की सीता हो
 या हो कलयुग की नारी
 लांचन की बेदी हमेशा
 क्यों चढ़ी ये नारी

चाहे राधा हो या मीरा
 या हो आज की नारी
 झूठ आडम्बरों की वेदी
 क्यों चढ़ी ये सारी

वनवास राम सीता का
 कष्ट दोनों ने बराबर भोग
 पर अग्नि परीक्षा की शर्त

क्यों सीता पर की जारी

वैसे तो कई उमरें बीती
तुम्हारा साथ निभाते निभाते
पर चंद सवाल हैं बाकी

इशिका
कला स्नातक द्वितीय वर्ष

माता-पिता

माता-पिता से बढ़कर
कोई भगवान नहीं।
उनके कर्ज को चुका पाना।
बिल्कुल भी आसान नहीं
मां की दुआ हमेशा
मुसीबत से बचाती है
पिता की सलाह सदैव
तरक्की करती है
अच्छे कर्मों के फल से ही
हमें मां की ममता मिलती है
पिता से शिक्षा पाकर ही
हमें जीवन में सफलता मिलती है
हर मुश्किल तब तक हमारी आसान है
जब तक घर में माता-पिता का सम्मान है
नहीं जरूर उसे पूजा पाठ की
जिसने सेवा करी है मां-बाप की
इससे बढ़कर दुनिया में कोई भगवान नहीं
माता-पिता के ऋण को चुका सके
ऐसा कोई धनवान नहीं
सदा करें उनका आदर
जिनकी कहलाते हो तुम संतान
जो बड़ा बनाते हैं पाल-पोस्कर

पलक शर्मा
द्वितीय वर्ष

हमारी प्यारी हिंदी भाषा

मेरी भाषा में तोता भी राम-राम जब कहते हैं।
मेरे रोम रोम में मानव सुधा स्त्रोत तब बहते हैं।

—मैथिलीशरण गुप्त

हिंदी भाषा ही नहीं भागों की अभिव्यक्ति है यह मातृभूमि पर मर मिटने की भक्ति है हिंदी राष्ट्रीय एकता की जान है यदि हम आजादी का सुख भोग रहे हैं तो इसमें हमारी हिंदी भाषा का अक्षय योगदान है हमारे साहित्यकारों ने देश की आजादी में अपना भरपूर योगदान दिया है मुंशी प्रेमचंद के रंगभूमि उपन्यास ने लोगों को समर क्षेत्र में उतने के लिए प्रेरित किया भारतेंदु हरिश्चंद्र ने हिंदी अपने पर बोल दिया जयशंकर प्रसाद ने

देश प्रेम की भावना को उजागर किया वीर सावरकर का 1857 का प्रथम स्वतंत्रता संग्राम हो या पंडित नेहरू की भारत की खोज या फिर बाल गंगाधर तिलक का गीता रहस्य या शब्द बाबू के पद के दावेदार जब जनमानस ने देश प्रेम से अरे इस भरे इस इतिहास को पढ़ा और सुन तो उसने उन में देशभक्ति की भावना का विकास हुआ और उन्होंने देश की आजादी में अपना भरपूर योगदान दिया कुमार विश्वास लिखते हैं—

गोगरा ना हो गुजरात ना हो इंसान ना हो

होठों पर गंगा हो हाथों में तिरंगा हो

सुभद्रा कुमारी चौहान की झांसी आज भी लोगों के दिलों में झांकार उत्पन्न करती है मैथिली शरण गुप्त की भारत भारती और मलखान चतुर्वेदी की पुष्प की अभिलाषा में देश प्रेम सर्वोपरि है इसके साथ—साथ बैंकिंग चंद्र चटर्जी के बंदे भारत तथा बंदे भारतम तथा रविंद्र नाथ टैगोर के जन गण मन ने आजादी के परवानों को प्रेरित किया हिंदी के नई सहायता कर साहित्यकार भी अपनी भूमिका पूर्ण रूप से निभा रहे हैं हिंदी में दम है क्षमता है और सुंदरता भी इसलिए हिंदी राष्ट्र निर्माण राष्ट्र एकता में अपनी महत्वपूर्ण एवं प्रशासनीय भूमि भूमिका निभा रही है आज हिंदी जनसंचार में के माध्यमों से जुड़कर विशेष कर इंटरनेट पर ए बुक के माध्यम से देश—विदेश में भी लोकप्रिय होती है जा रही है जा रही और साथ ही देश की एकता लोकतंत्र अखंडता समृद्धि का प्रचार प्रसार कर रही है किसी ने क्या खूब लिखा है—

भारत माता के माथे की बिंदी है ये हिंदी

जन—जन की बंदनीय मां सम है ये हिंदी

मेरे हिंद के हिंदी कवियों का जिन्होंने हिंदी भाषा को आधार बनाकर देश की आजादी में अपना योगदान दिया लोगों में वीरता देश प्रेम और भाईचारे की भावना को जगाया आज यह सुनकर और देखकर मन अत्यंत प्रसन्न होता है कि आज हमारी हिंदी विश्व में तीसरी सबसे अधिक बोली जाने वाली भाषा है कहते हैं—

हिंदी के साथ जो खड़ा हुआ

हिंदी के साथ जो बड़ा हुआ

वही राष्ट्र निर्माण राष्ट्र एकता का आधार बनाएगा, हिंदी रहेगी तभी हिंदुस्तान रहेगा

पलक
कला स्नातक द्वितीय वर्ष

कुछ नया

कदम—कदम बढ़ाते चलो
कुछ नया करके दिखाई चलो।
यदि चलोगे एक—एक कदम भी
मंजिल तक पहुंचना होगा दूर नहीं।
जो चल पड़ा वह पहुंच गया
जो रुक गया वह पीछे गया
अपना एक लक्ष्य बनाओ
निरंतर उधर तुम बढ़ते जाओ।
आलस्य छोड़ो साहस जुटाओ
कुछ नया करके दिखाओ।

पायल ठाकुर
कला स्नातक द्वितीय वर्ष

भारत

हिंद का सरताज है भारत
रणबांकुरों का जांबाज है भारत
हर शीश का अभिमान है भारत
दिल के हर कोने में है भारत।

वीरों की शहादत है भारत
खुदा की इबादत है भारत
श्री कृष्ण की गीता है भारत
भक्ति का हर भाव है भारत

सुरों का संगीत है भारत
हर दिल का मनमीत है भारत
प्यार मोहब्बत की रीत है भारत
दिल की हर सच्ची प्रीत है भारत

धड़कती हर सांस है भारत
हारी बाजी भी जीतने की मशाल है भारत
जो समझता है सबको अपना वह विश्वास है भारत
हर भारतीय की पहचान है भारत।

मातृभूमि की शान है भारत
लहराती फसलों की मुस्कान है भारत
कोयल की मिठास है भारत
मिट्टी के कण-कण में है भारत

हमारी आन बान शान है भारत
सनातनियों का सरताज है भारत
वीरगति की प्रेरणा है भारत
वेदों का पाठ पढ़ाता है भारत

गंगा जैसी पवित्र नदी जहां बहती है वह भारत
विविधता में एकता की दृढ़शक्ति है भारत
हर श्वेत और केसरिया तीनों रंगों में रंगा है भारत
दुनिया में सबसे न्यारा और सबकी आंखों का तारा है भारत

ज्वाला देवी
कला स्नातक तृतीय वर्ष

बचपन का जमाना

जिस में खुशियों का खजाना था
चाहत नींद को पीने की थी
पर दिल तितली का दीवाना था

मां की कहानी थी
परियों का फसाना था

खबर न थी कुछ सुबह की
ना शाम का ठिकाना था
थक कर आना स्कूल से
पर खेलने भी जाना था

बारिश में कागज की नाव थी
हर मौसम सुहाना था

हर खेल में साथी थे
हर रिश्ता निभाना था
गम की जुबान ना होती थी
ना जख्मों का पैमाना था

श्वेता ठाकुर

कहानी

एक मूर्तिकार एक देवी की मूर्ति बनाने के लिए कुछ अच्छे पत्थरों की तलाश कर रहा था उसने कुछ अच्छे पत्थर चुने और उन पर कार्य शुरू कर दिया पहले पत्थर को उसने जैसे ही छैनी हथोड़ा मारा वैसे ही पत्थर टूट गया मूर्तिकार उसे छोड़कर दूसरे पत्थर पर कार्य शुरू कर दिया जब वह उस पत्थर पर कार्य शुरू कर दिया जब वह उसे पत्थर पर छैनी हथोड़े की चोट लग रहा था तो पत्थर उसे तकलीफ को सहन करते हुए सोच रहा था कि चाय कुछ भी हो जाए लेकिन मैं सहन करूंगा और एक सुंदर मूर्ति बनेगा लेकिन धीरे-धीरे उसकी सहनशील शक्ति जवाब देती गई मूर्तिकार ने उसे थोड़ा तराश कर ठीक-ठीक किया ही था कि वह भी टूट गया अब मूर्तिकार ने तीसरा पत्थर हाथ में लिया और उसे तराशने लगा जब पत्थर सहन करके मूर्ति बन गया था उसे एक सेठ ने खरीद लिया और अपने बने एक भव्य मंदिर में स्थापित कर दिया बाकी जो दो पत्थर थे उनमें से पहले पत्थर जो टूट गया था उसे मंदिर के बाहर पहले पौँड़ी बना दिया जहां जूते चप्पल उतरते थे इसके अंतर्गत जहां लोग उसको हाथ से छूटकर अंदर घुसते थे तीसरा पत्थर जो अधिक सहन करके एक देवी के रूप में था।

इसके अंतर्गत हमें यह सुझाव मिलता था जो जितना सहन करता उतना शाहजहां बनता है।

पूजा देवी
कला स्नातक द्वितीय वर्ष

कविता

छोटी सी जिंदगी है हर बात में खुश रहो
जो पास में हो उसकी आवाज से खुश रहो
कोई रूप हो तुमसे उसके इस अंदाज में खुश रहो
जो लौट के नहीं आने वाला है उन लम्हों की याद में खुश रहो
कल किसने देखा है अपने आज में खुश रहो खुशियों का इंतजार
किसलिए दूसरों की मुस्कान से खुश रहो
क्यों तड़प रहे हो किसी के साथ के लिए
कभी तो अपने आप में खुश रहो
छोटी सी जिंदगी है जिंदगी के हर पल में खुश रहो

रक्षा कुमारी
कला स्नातक द्वितीय वर्ष

रोचक तथ्य

- 1 प्याज काटते समय अगर चिंगम चुराया जाए तो आंखों से आंसू नहीं निकलते।
- 2 भारत में आम जनता के लिए इंटरनेट की शुरुआत 15 अगस्त 1995 को बीएसएनएल द्वारा की गई थी।
- 3 अगर आप नाक बंद करके पुदीना खाएं तो आपको उसका स्वाद नहीं आएगा 4 सूअर कभी आसमान की तरफ नहीं देख सकता।
- 5 मच्छर के मुंह में लगभग 47 दांत होते हैं।
- 6 एक नॉर्मल व्यक्ति दिन में 10–13 बार हंसता है।
- 7 अध्ययन के अनुसार जो लोग मामूली ख्यालों की जवाब में भी तुरंत व्यंग करते हैं उनका दिमाग स्वस्थ रहता है।

यमुना रोकाया

युवा मांगे जवाब अब

भर्ती निकले तो इस्तिहान नहीं
परीक्षा हो तो परिणाम नहीं
परिणाम निकले तो जॉइनिंग का नाम नहीं
आखिर क्यों युवाओं का सामान नहीं?

बस करो मजाक अब
युवा मांगे हिसाब अब
बात करो संवाद करो
दो हमारे प्रश्नों का जवाब अब

क्यों हर भर्ती पंचवर्षीय योजना है
किस नए भारत की ये परियोजना है
कैसी ये परीक्षा प्रणाली है
आपने युवाओं की छीन ली जवानी है

क्यों पेपर में गलत सवाल डालते
फिर 100–100 रु का व्यापार करते
रैंक लिस्ट का नहीं प्रावधान करते
वेटिंग लिस्ट का नहीं समाधान करते
साहब दो चार हो तो बोलूं.....

अरे आप तो जुल्म हजार करते
जागो सरकार जागो बस यही कहना है
हमारी समस्याओं पर ध्यान दो
1 वर्ष के भीतर पूरी क्रिया हो
बस नौकरियां ही

युवाओं से भी कुछ कहना है
अब और नहीं सहना है
बुलंद अपनी आवाज करो
आज कुछ ऐसी हुंकार भरी
आ जाए चाहे सेलाव अब
रुकना नहीं झुकना नहीं
अपने हक का करना है हिसाब अब

तानिया
कला स्नातक द्वितीय वर्ष

प्रकृति

हरी-हरी खेतों में
बरस रहे हैं बंदे
खुशी खुशी से आया सावन
भर गया मेरा आंगन।
ऐसा लग रहा है जैसे
मन की कलियां खिल गई वैसे
ऐसा की आया बसंत
लेके फूलों का जशन
धूप से प्यासी मेरे तन को
बूंद ने दी ऐसी अंगड़ाई
कूद पड़ा मेरा तनमन
लगता है मैं एक दमान
यह संसार है कितना सुंदर
लेकिन लोग नहीं उतने अकलमंद
यही है एक निवेदन
न करो प्रकृति का शोषण

संजना कुमारी द्वितीय वर्ष

एक बूंद इश्क

उसे प्यार के सागर से चाहत थी
एक बूंद इश्क की जो तड़पती रह को सुकून दे
किनारों पर बेचैन से खड़े रहे हम
नहीं थी तमन्ना डूब जाने की चाहत थी
सिर्फ एक बूंद इश्क को पाने की
एक लहर तेरे ख्यालों की आकर
मेरे वजूद को भिगो जाती है एक बूंद तेरी याद कि
मुझे इश्क की दरिया में डूब जाती है तू कौन है कैसा है कुछ पता नहीं मुझ पर
तेरे होने की खुशबू मुझे कुछ खास बन जाती है

स्वाती

रिवालसर का प्राकृतिक सौदर्य

रिवालसर हिमाचल प्रदेश विभिन्न सांस्कृतियों के सामंजस्य का प्रतीक है इस प्रदेश के जिला मंडी के पश्चिम में लगभग 24 किलोमीटर पर स्थित एक छोटा सा स्थान है जो शहर बनने की दौड़ में शामिल हो गया है यह स्थान हिंदुओं बौद्धों और सिखों के लिए आस्था का केंद्र है।

रिवालसर का अतीत : पौराणिक आस्था के अनुसार यह स्थान महर्षि लोमश की तपरथली है बौद्धों के अनुसार यह स्थान अनेक गुरु पदमासम्भव की तपस्या का स्थान है सिखों के गुरु गोविंद सिंह जी का यहां पर आगमन हुआ था उन्होंने पहाड़ी राज्यों की एक महत्वपूर्ण बैठक को यही संबोधित किया था रिवालसर अपने प्राकृतिक सौदर्य धार्मिक आस्थाओं और ऐतिहासिक महत्व के कारण एक विशेष रखता है।

बौद्धों का गुरुकुल : रिवालसर में अब तो बौद्धों का एक गुरुकुल भी खुल गया है तथा अन्य मंदिरों का निर्माण भी हो रहा है मगर सबसे प्राचीन मंदिर झील के पश्चिम में है इस भव्य विशाल और प्राचीन मंदिर की

मणि पाणि मंदिर कहा जाता है इस बौद्ध मंदिर की स्थापना सन 1910–15 ई के मध्य हुई बताई जाती है उसके बाद भी समय पर इसके निर्माण में सुधार होता रहा है।

मेलों का महत्व : रिवालसर मेलों का भी अपना एक विशेष महत्व है यूं तो लोक आस्थाओं पर आधारित यहां पर अनेक छोटे-मोटे आयोजन होते ही रहते हैं मगर बैसाखी और छेजू के मेले विशेष स्थान रखते हैं बैसाखी को स्थानीय लोग बसोआ कहते हैं जबकि छेचू मुख्य रूप से बौद्धों का त्यौहार है छेचू मेले का आयोजन भव्य मणि पाणि मंदिर व इसके प्रांगण में होता है छेचू मेला बौद्धों के प्रमुख गुरु पदमासम्भव की कृपा प्राप्त करने के लिए तथा उनके उपदेशों पर चलने की प्रेरणा प्राप्त करने के लिए मनाया जाता है यूं तो मेले की परंपरा बहुत पहले से ही है मगर 1960 के बाद विशेष रूप में इसका भव्य आयोजन किया जाने लगा शिशु शब्द का शुद्ध उच्चारण ही छेजू है छ का अर्थ पानी और श्रचू का तात्पर्य मिलन मेले से होता है अर्थात् छेजू को सर (पानी) का मेला भी कहते हैं मणि पाणि मंदिर में यूं तो प्रतिदिन हर तरह के वादों के साथ पूजा पाठ होता रहता है मगर इस मेले से पूर्व एक विशेष पूजा का आयोजन किया जाता है इस विशेष पूजा को डूपचे की संज्ञा दी जाती है इसी पूजा के समाप्ति वाले दिन से मुख्य मेले का आयोजन किया जाता है।

झील की परिक्रमा : रिवालसर झील के चारों ओर पक्की सड़क बनी हुई है इस सड़क पर चलते हुए झील की परिक्रमा को बौद्ध लोग बड़े ही पुण्य का कार्य मानते हैं इसे वे कोराडोजे की संज्ञा देते हैं।

अंजली धीमान
कला स्नातक

हिंदी भाषा एक परिचय

परिचय : हिंदी भाषा भारत की सबसे व्यापक रूप से बोली जाने वाली भाषाओं में से एक है यह भारत की राजभाषा है और इस दुनिया में प्रमुख भाषाओं में स्थान प्राप्त है हिंदी मुख्य रूप से देवनागरी रूप में लिखी जाती है और इसकी जड़ें संस्कृत भाषा में पाई जाती है।

हिंदी भाषा का विकास : हिंदी का विकास अब ब्रश प्राकृतिक और संस्कृत से हुआ है मध्यकाल में अमीर खुसरो जैसे कवियों ने इसकी नींव रखी और आगे चलकर भक्ति काल में संतो कबीर सूरदास तुलसीदास आदि ने इसे जनमानस की भाषा बना दिया आधुनिक हिंदी के विकास में भारतेंदु हरिश्चंद्र प्रेमचंद महादेवी वर्मा हरिवंश राय बच्चन जैसे साहित्यकारों का योगदान महत्वपूर्ण रहा है।

हिंदी भाषा का महत्व : संस्कृति और पहचानः— हिंदी भारतीय संस्कृति परंपराओं और साहित्य का महत्वपूर्ण अंग है

संचार का माध्यम : भारत के विभिन्न राज्यों में हिंदी एक संपर्क भाषा के रूप में कार्य करती है।

आर्थिक और वैशिक प्रभावः— हिंदी फिल्मों समाचारों और डिजिटल प्लेटफॉर्म के माध्यम से विश्व स्तर पर लोकप्रिय हो रही है

हिंदी भाषा और तकनीक : आज के डिजिटल युग में हिंदी का उपयोग इंटरनेट सोशल मीडिया और ऑनलाइन शिक्षा में बढ़ रहा है गूगल माइक्रोसॉफ्ट और अन्य बड़ी कंपनियां हिंदी को समर्थन दे रही हैं जिससे यह नई पीढ़ी के लिए अधिक सुलभ हो गई है।

निष्कर्षः— हिंदी न केवल एक भाषा है बल्कि भारतीय संस्कृति की आत्मा भी है इसका संरक्षण और समर्थन करना हम सभी की जिम्मेदारी है इसे और समर्थ बनाने के लिए हमें हिंदी में पढ़ना लिखना और संवाद करना जारी रखना चाहिए।

निशा कुमारी

ये शिक्षक कहलाते हैं

रोज सुबह मिलते हैं इनसे
क्या हमको करना है यह बतलाते हैं
ले के तस्वीरें इंसानों की
सही गलत का भेद हमें यह बतलाते हैं
आपसी मतभेद छोड़कर आपस में मिलकर रहना सिखलाते हैं
जाति भेद ना करके सबको अपना बनाना बतलाते हैं
तभी तो सबसे अनोखी छवि पाते हैं
तभी तो यह शिक्षक कहलाते हैं
कभी डांट तो कभी इतना प्यार लड़ाते हैं
अपने बच्चों की तरह स्नेह से गले लगाते हैं
तभी तो सबसे अनोखे ये शिक्षक कहलाते हैं
ना डरो तुम आगे बढ़ते चलो तुम पे जीवन सिख बताते हैं
तुम किसी से कम नहीं ये दिलों में उम्मीद जगाते हैं
तभी तो सबसे अनोखे यह शिक्षक कहलाते हैं
कोशिश करते रहना हर पल
जीवन का अर्थ हमें यह बतलाते हैं
देते हैं नेक मंजिल भी हमें
राह भी वहेतर हमें ये दिखलाते हैं
देते हैं ज्ञान जीवन का
काम यहीं सब है इनका
तभी तो यह शिक्षक कहलाते हैं तभी तो यह शिक्षक कहलाते हैं

सुरभि शर्मा, द्वितीय वर्ष

सुनो

तुम हारे नहीं तुम थक गए हो
दुनिया की इस चका चौंध में बहक गए हो
यूं तो तुम अच्छे भाई अच्छे दोस्त अच्छे बेटे हो
पर न जाने चलते—चलते कहां पहुंच गए हो
पहले रास्ते आसान से थे जो तुम जीत कर आए हो
किया भी ना इतना काम जो तुम इस समय पाए हो
कदर न की अब पछता रहे हो
चला गया समय अब क्यों बेवजह खुद को सता रहे हो
कभी तुम टूटे भी हो कभी तुम बिखरे भी हो
कभी फूलों की तरह तुम निखरे भी हो
है जब तुम्हें सूरज की तरह बनना
क्यों फिर जीवन की परीक्षाओं से डरना
लाखों की भीड़ से तुम ना कभी डरे
पैदा हुए तुम यह ना वहां पहुंचे जहां आज हो तुम खड़े
तो क्यों सोचा लाखों करोड़ों की भीड़ में मैं ही क्यों पहुंचूंगा
शहजादे हो तुम मेरे फिर हिम्मत रखो ना कि चांद सा मैं ही चमकूंगा
चलते चलते रुक जाते बढ़ते बढ़ते थक जाते
जवानी यहां हो लगते काश बाहर से थोड़ा थम जाते
आज शायद मुझे ना बोलना पड़ता आज तुम वहां पहुंच जाते

चलो मेरी ही गलती है
 की थोड़ी देर से आई हूं पर अच्छी जगह तुम्हें पहुंचाऊंगी
 यही है मैं अब पूरा साथ निभाऊंगी
 मां—बाप सब बूढ़े हो रहे लेकिन उन्होंने भी तो सपने सजाए हैं ना
 तुम कभी अच्छी जगह पहुंच जाओ बस हर दरगाह में बैठे आस लगाए हैं ना
 ध्यान से सुनना.....
 की लकीरों में लिखा ना बदला पाओगे ये हर बार समझाना पाऊंगी
 तुम कर्मा करते जाओ मैं बुरी चीजों से खुद लड़ जाऊंगी
 है आज मुमकिन तो सब कुछ बताऊंगी
 कल बिखर ना जाओ इसलिए पहले से ही अवगत कराऊंगी

इशिता, बीए तृतीय वर्ष

पुराना हो गया अभी पहले का पानी

चलो कुछ पुरानी बातें करते हैं
 उसे समय की
 जहां इंसान घडे सर पर ढोया था करता
 जहां नल के बिना भी पानी का होता था गुजरा
 दुल्हन भी रस्मों को संजोया करती थी
 प्रकृति से आशीर्वाद लेकर चलती थी।
 ठंडे पानी से भारी बावड़िया नाले
 तो कहानी छोटे—छोटे स्रोत होते थे
 अब आधुनिकता क्या आई
 उन स्रोतों के गले घुट रहे
 कुछ स्रोतों में तो शहर बस गए
 माना हो रहा विकास
 मगर विकास की आड़ में इंसान आलसी हो गए।
 प्रकृति के उपहार है ये स्त्रोत
 बिना बिजली बिन पैसे और मुफ्त के हैं ये स्त्रोत
 पुराना हो गया अब यह पहले का पानी
 छेड़छाड़ कर इंसान खत्म कर रहे इसकी कहानी
 फिर कह रहे खुद को ज्ञानी।
 न जाने अब कैसी नजर लगी यहां
 जो इनका हो रहा खात्मा
 है जरूरत अब जागरूक होने की
 इनकी कीमत पहचानने कि।
 अगर अब नहीं जागे
 तो मूर्खता इंसान की
 फिर है यह पुकार विनाश की।

किरण कुमारी
 कला स्नातक तृतीय वर्ष

लक्ष्य

जिंदगी कुछ यूं कट रही है
 कि अब हर मौड़ पर नई मुश्किल मिल रही है
 माना कि थक गई मुश्किलों से लड़ते—लड़ते
 लेकिन अभी तो जिंदगी में परीक्षा लेनी बस शुरू की है।
 माना की कांटों से गुजरना होगा

लेकिन देखना एक दिन फूलों से मिलना जरूर होगा
 मुश्किलें आएगी राहों में बड़ी-बड़ी
 पर इन मुश्किलों से टकराकर ही तुम्हें आगे बढ़ना होगा।
 सूरज सा चमकता है तो सूरज सा जला भी होगा
 संघर्ष की आग में तपकर तुम्हें निकालना ही होगा
 बैठकर सोचने से कुछ नहीं होगा
 अपने लक्ष्य को पाने के लिए तुम्हें आगे बढ़ना होगा
 ठोकरें लगेगी राहों में
 मगर इन ठोकरों को पार करके तुम्हें लक्ष्य तक पहुंचना होगा
 देखना एक दिन यह पूरा जमाना तुम्हारी कामयाबी पर
 तुम्हारे कदमों में होगा

अंबिका कुमारी,
 बी.ए. तृतीय वर्ष

माता-पिता और गुरु

माता-पिता ने दी जिंदगी
 तो गुरु ने जिंदगी जीने का तरीका सिखाया
 मां बाप ने उंगली थाम कर चलना सिखाया
 तो गुरुओं ने चलने के लिए सही रास्ता दिखाया
 माता-पिता ने सपने दिखाए
 तो गुरु ने उन सपनों को पूरा करने का मार्ग बताया
 एक ने जिंदगी दी तो दूसरे ने जिंदगी जीना सिखाया
 एक ने दुनिया दिखाई तो दूसरे ने अच्छे बुरे का फर्क बताया
 कैसे कह दूँ किसी एक को बड़ा मैंने तो
 माता-पिता और गुरु दोनों में अपने भगवान पाया

अंबिका कुमारी
 कला स्नातक तृतीय वर्ष

ईमानदारी जरूरी

एक सेठ शहर में किसी बड़े जिम्मेदार से मिलने के लिए आए। उनका मकसद जर्मीदार से जर्मीन का एक बड़ा सौदा करना था। ट्रेन से उत्तरकर टैक्सी से वे रेलवे स्टेशन से जर्मीदार के घर पहुंच गए। सेठ ने जर्मीदार को पैसा देने के लिए ब्रीफकेस ढूँढ़ा तो ब्रीफ कैसे था या नहीं सेठ के चेहरे पर हवाइयां उड़ने लगी तभी टैक्सी का चालक दरवाजे पर ब्रीफकेस लेकर आ गया सेट की जान में जान आई उसने टैक्सी चालक से पूछा इसमें कई लाखों रुपए थे तुम्हारा मन नहीं डोला टैक्सी चालक बोला नहीं बेर्इमानी का मौका सबको मिलता है मैंने इसे नहीं लिया आज इसे रख लेता तो सभी टैक्सी वाले बदनाम हो जाते यह नुकसान कहीं बड़ा होता सेठ को उसकी यह बात छू गई सेठ ने उसे इनाम के रूप में कुछ पैसे दिए और उसकी प्रशंसा की कहानी का संदेश यह है कि आपको हमेशा इमानदारी से काम करना चाहिए यदि आप कुछ भी गलत करते हैं तो यह आपके माता-पिता और आपके सहकर्मियों सहित सभी लोगों को प्रभावित कर सकता है

कोमल
 बी.ए. तृतीय वर्ष

सपनों में रख आस्था

सपनों में रखा आस्था कारण तो किया जा
त्याग से ना डर आलस्य परित्याग किया जा
गलती करना घबरा गिर कर फिर हो जहां खड़ा
समस्याओं को रास्तों से निकाल दे चट्टान भी हो तो ठोकर से छल दे
रख हिम्मत तूफानों से टकराने की
जरूरत नहीं है किसी मुसीबत से घबराने की
जो पाना है बस उसकी एक पल की तरह चाहत रख
करता रहे कारण मगर साथ में खुद की इबादत भी कर
फिर देख किस्मत क्या—क्या रंग दिखलाएगी
तुमको तेरी मंजिल मिल जाएगी मंजिल मिल जाएगी

मनीषा देवी

कला स्नातक द्वितीय वर्ष

कब होंगे हम आजाद

कहने को तो 75 साल से भी ज्यादा हो गया समय इस देश को आजाद पापा..... लेकिन कब होगी हम लड़कियां आजाद पापा यहां मत जाओ वहां मत जाओ..... ये मत पहनो वह मत पहनो
क्यों लगा है हमारी जिंदगी पर ये पूर्ण विराम पापा
होती गलती किसी और की फिर भी होते हम ही क्यों बदनाम है.....
उठता चरित्र हमारे पर ही क्यों सवाल है वहा रे भगवान क्या यह संसार है
शरीर हमारे को समझते यह खिलौना है
फिर क्यों सनातनी होने का करते यह इतना अभिमान है।
जिस धर्म में लड़कियों को लक्ष्मी है कहते उसकी यह दशा देखकर देवता गन भी जरूर रोते होंगे पापा।
श्री कृष्णा है कहते की कर्म का फल है मिलता तो क्या इतने ही बुरे किए हैं हमने कर्म पापा
लड़ते—लड़ते इंसाफ के लिए बीत जाती है उम्र सारी
कैसा भारत का यह संविधान है पापा
पहले निर्भया फिर गुड़िया और अब मौमिता और न जाने कितनों के साथ है होता
हर पल ये अपराध है पापा.....
और बात चाहे लगे मेरी कड़वी
लेकिन इन सब का कारण लड़कों को न दिए जाने वाले सही संस्कार है पापा।
कौन समझेगा उन मां—बाप की हालत
जिनकी बेटी गई हो चलकर दो पैरों से बाहर
और आई वापस चार कंधों पर
बनकर किसी राक्षस का शिकार
और अगर बोल पड़ी में ज्यादा इस मुद्दे पर तो खबरों में दूर नहीं मेरा

प्रमिल कौर

प्रेम बिरह

जिस तरह झूला बहा ले जाता है हवा में—2
काश इस तरह बहा पाती राधा अपने भावों को भरी सभा में वह भावनाएं जो छुपी रह गई राधा के
दिल में क्या वह बताई जा सकती थी भरी महफिल में
ये सवाल अक्सर मेरे दिल में आता है—2
और यही सवाल मुझे राधा के दुख कष्ट उसे बिरह को रुबरु करवाता है
वो दुख वह कष्ट जो राधा को हुआ था कृष्ण से बिछड़ने में
क्या वह कभी मिल पाएंगे एक दूसरे के विरह में

वो विरह की घड़ी भी कैसी थी—2
 जब गोपियों संग राधा इंतजार करते बैठी थी
 वो इंतजार या सिर्फ इस तृष्णा में
 की कभी तो आएंगे कृष्ण वापस वृंदावन में

कनिका
 बी.ए. द्वितीय वर्ष

प्रकृति

आज खुद को देखती हूं तो अकेला पाती हूं
 सोचती हूं अपने अतीत को तो मुरझा जाती हूं
 कैसे वह बच्चे आते थे मेरे पास
 जो अब रहने लगते हैं मोबाइल के साथ
 आते थे मेरे आंचल में झूला झूलने इस तरह सभी
 की खेलने के साथ—साथ बातें भी करते थे कभी—कभी
 परंतु आज वही झूला अकेला है और पूछता है कि कहां गए तुम सभी
 मैं तब तक हरी भरी थी
 जब मेरे साथ सब खिला करते थे
 मेरी सेवा करते थे
 अब अफसोस करती हूं यह सोचकर कि
 मैं कैसे यूं अकेली हो गई
 मैं एक उलझी हुई पहली हो गई

आरती बंसल

सावधान! बिजली

बिजली की तारों ने फैला दिए हैं अपने जाले
 जिसमें फस गए हैं यह जंगल सारे
 जंगल में एक छोर से दूसरे छोर तक विछ गई है इतनी तारें
 जिसमें पेड़ों को हो रही है परेशानी और नष्ट हो रहे हैं ये जंगल सारे
 बिजली की तारों में दौड़ रहा करंट इतना सारा
 जब यह तारें आपस में टकराए तो राख कर देती है जंगल सारा
 बिजली की तारों का है ये जाल कैद है इसमें ये
 जंगल विशाल ना धूप है यहां ना छाया का है
 यहां कोई निशान

मनीष कुमार
 कला स्नातक तृतीय वर्ष

नशे की लत

आज के समय में नशे की बहुत बड़ी समस्या बन चुकी है इसमें लोगों के स्वास्थ्य पर बहुत ज्यादा प्रभाव पड़ रहा है आजकल हमारे समाज में चित्त की लत लोगों की लोगों को लगी है जिससे बहुत से लोग छुट्टी का सेवन करके अपनी जिंदगी बर्बाद कर रहे हैं जिससे लाखों लोगों की जाने जा चुकी है और इसमें बच्चे भी ज्यादा प्रभावित हो रहे हैं ज्यादातर चित्त की लत कांगड़ा मंडी शिमला सोलन जैसे जिले में बहुत तेजी से फैल रहा है चिट्ठी का उपयोग ज्यादातर 15 से 25 वर्ष के युवा कर रहे हैं स्कूल और कॉलेज के छात्र इस जाल में फँसे हैं और उन्होंने नशे की लत में पढ़ाई को भी छोड़ दिया है यहां तक उन्होंने नशे की लत में चोरियां घरवालों से लड़ाइयां मारपीट करना शुरू कर दी है हिमाचल प्रदेश में पुलिस नसों के लिए युवाओं को पकड़ने में लगी हुई है लेकिन नए युवा इस धंधे को तेजी से आगे बढ़ा रहे हैं

हमें नशे से लोगों को बचाने के लिए निम्नलिखित समाधान करने चाहिए

1. पुलिस और जनता को मिलकर काम करना होगा
- 2 स्कूल और कॉलेज में कड़ी निगरानी की जरूरत है
- 3 हिमाचल की पुलिस एक्ट के तहत बड़ी तेजी से युवाओं को गिरफ्तार करने में लगी हुई है

तनु कुमारी

कला स्नातक तृतीय वर्ष

मोबाइल की लत

एक अनुमान के अनुसार इस वर्ष दुनिया भर में मोबाइल की संख्या 7 अब से अधिक होगी मोबाइल फोन का आविष्कार 1973 में मार्टिन कपूर ने किया था पहले वेबसाइट मोबाइल फोन मोटरोला माइक्रोटेक 9800 था फोन 16 ऑन्स वजनी था और इसकी कीमत ₹3995 थी मोबाइल फोन हमारे जीवन का एक ऐसा अंग है जिसके बिना हम नहीं रह सकते हैं जब हम मोबाइल के अभाव में स्वयं को सहज महसूस करते हैं तो उसे मोबाइल की लत कहते हैं बेशक मोबाइल ने हमारे अनेकों कामों को आसान किया है परंतु मैंने देखा है कि जैसे-जैसे हमारा समय बीतने लगता है हम फोन के अधीन हो जाते हैं मोबाइल के ऑफ हो जाने पर कई लोगों का मूड भी ऑफ हो जाता है इसका सफर तौर से मतलब यह है कि हम 6 नोमोफोबिया के शिकार हो जाते हैं यह जरूर से ज्यादा फोन इस्तेमाल करने से होता है मोबाइल के ज्यादा इस्तेमाल करने से उससे निकलने वाली हानिकारक बीमारियों के शिकार हो जाते हैं हमें हृदय संबंधी रोग हो सकते हैं इसके अलावा आंखों की रोशनी पर 11 प्रभाव पड़ता है सर दर्द नींद ना आना चिड़चिड़ापन याददाश्त कमजोर होना अन्य स्वास्थ्य संबंधी समस्याओं समस्याएं हो सकती है डॉक्टर के अनुसार मोबाइल का ज्यादा प्रयोग करने से हमारे दिमाग की बाहरी परत कार्नोट्स पतली होने लगती है वर्तमान में स्थिति यह है कि 10 साल तक के बच्चे 10 घंटे फोन ज्यादा इस्तेमाल करने से उन पर नकारात्मक असर दिमाग की ग्रोथ पर पड़ रहा है जब बच्चे ज्यादा गेम खेलते हैं तो काफी देर तक फोन पर एक तक नजर गधा कर रखते हैं जिससे उनकी आंखों पर लालिमा और पानी आने की समस्या हो जाती है मोबाइल की लत एक गंभीर समस्या बनती जा रही है लेकिन अगर इसे सही दिशा में इस्तेमाल करें तो इसे बचा जा सकता है तकनीकी का सही और संतुलित इस्तेमाल हमारे जीवन को आसान बन ना सकता है फोन का ज्यादा इस्तेमाल नुकसानदायक हो सकता है इसलिए मोबाइल की लत को पहचाने और इसे नियंत्रित करने के लिए नियमित आवश्यक कदम नीम कारगर हो सकते हैं

- 1 मोबाइल की नोटिफिकेशन बंद करें
- 2 पढ़ाई खेल परिवार और दोस्तों के साथ समय बिताएं
- 3 सुबह उठने से के लिए मोबाइल की वजह अलार्म घड़ी का उपयोग करें
- 4 हर पोस्ट और रेल देखते देखने की आदत को नियंत्रित करें मोबाइल उपयोग करें लेकिन उसके गुलाम न बने

नेहा

कला स्नातक तृतीय वर्ष



PLANNING SECTION

“The soul of Economy”

~A poetic tribute to RBI

In Mumbai's heart it stands so tall,
The RBI, the guide for all.
It keeps our money safe and sound
so, trust and balance stay around

It prints the notes that fill each hand,
And keeps inflation well in command.
When prices rise or markets fall,
It guards the nation- one and all.

It lends to banks when times are tight,
A banker's bank, both firm and right.
It sets the rates that shapes our day
Decides how much the banks can pay.

It keeps an eye both near and wide,
so, fraud and failure cannot hide.
it guides the rules, both fair and wise,
to keep the system organized

And when the rupee must the world,
The RBI keeps it steady, curled.
It builds reserves, it steers trade.
To keep our nation's trust well lard.

So silent works this steely hand,
The guardian of Nation's land.
When number hum and ledgers sing
The RBI keeps everything

Name Ritika
BA III 23EC002

ECONOMIC DEVELOPMENT

Development – the never-ending journey. There always gonna be growth, Improvement, adversity. So, we say, the road to success is always under construction. The challenge for any modern economy is not merely to grow, but to grow sustainably. To expand the prosperity without consuming the very resources that makes it possible.

The story of every successful economy is a story of transformation of shifting from an agrarian past to an industrial powerhouse and finally to a center-oriented, knowledge-based future. Economic growth is often measured by a single metric like GDP. Development is a far more multidimensional phenomenon. Economic development is a holistic process that goes beyond simply measuring a country's wealth, involving improvements in quality of life, sustainability & equity. Can a country be developed if it depletes its resources and pollutes its environment for future generations? Real economic development includes a sustainability dimension, ensuring growth doesn't come at the cost of the planet.

In simple words, economic development wide range of improvements in a country's human, social, and environment well-being, focusing on the quality of life for all citizens, not just the overall size of the economy.

Development is assessed using broader indicators like HDI- Human Development index. Which includes Health, education and standard of living.

A country can experience high GDP growth without significant real development if the benefits are not shared equitably, leading to increased inequality or environmental degradation.

Real development ensures that prosperity improves the overall well-being of the population. Beyond simply creating employment, it focuses on the quality of the jobs, including fair wages, stability and decent working conditions.

Promotes the economic activities that balance growth with environmental conservation to ensure resources are managed responsibly for future generations.

Ultimately, economic development is not a destination we reach, but a journey we take together - where every step forward creates a stronger, more resilient community for everyone. Let's not just invest in our markets, let's invest in our people because the most valuable resource an economy has is the unfulfilled potential of its citizens.

Preeti Sharma
BA IIIrd Year

Make in India

Big boost to industry and employment.

"Make in India" program was launched by prime minister Narendra Modi on 25th September 2014. The "Make in India" program aims to promote India as an important investment designation and the global hub for manufacturing, design and innovations.

The initiative not only targets manufacturing sector alone but also aims at promoting Entrepreneurship in the country.

India is the 19th largest recipient of foreign direct investment (FDI) in 2024 according to world investment report by UNCTAD (United Nations Conference on Trade and Development)

"The Make in India" program was a result of initiatives of the Department for Promotion of Industry and Internal Trade (DPIIT)

And is a collaborative effort of different departments and ministries. This was followed by National level workshops on sector specific industries in December 2014.

These workshops brought government ministries and industry leaders together in order to draw an action plan that aimed at raising the contribution of manufacturing sector to 25% of the GDP by 2025.

The current contribution of manufacturing sector is approximately 17% of Indian GDP.

In line with the "Make in India" individual States launched their own local initiatives, such as "Make in Odisha", "Tamil Nadu Global Investors Meet", "Vibrant Gujarat", "Happening Haryana", "Magnetic Maharashtra" etc.

The three major objectives of " Make in India".

- 1) To increase the manufacturing sector's growth rate to 12 to 14% per annum.

- 2) To create 100 million additional manufacturing jobs in the economy by 2025.
- 3) To ensure that the manufacturing sectors contribution to GDP is increased to 25% by 2025 from the current 17%.

As highlighted by our PM from rampart of red fort that skill, talent, discipline and determination "Make New India".

Shubham Thakur
B.A. 1 year

The Recurring Deposit

The Recurring deposit (RD) is one of the most popular small saving schemes in India backed by the government of India in early 1900s.

It has the tenure of 5 years in which individual can save a fixed amount every month and can form steady return on their investment.

The scheme provides safety, fixed returns, steady growth, flexibility, low risk and disciplined saving for socialized individuals.

The fixed monthly deposit can be as small as rupees 100 or any multiple thereof with no upper limit. One of the major benefits of the RD is that it provides guaranteed returns.

It is also risk-free investment, additionally after completing 1 year of regular deposits you are allowed to take a loan or up to 50%. The recurring deposit can be open individually or jointly.

If the depositors is unable to pay on installments on time they can still continue the amount after paying a small penalty. At the end of five years the depositors received the maturity amount which includes the total of all deposits made and the interest rate of 4.5% to 7.75% p.a.

The scheme can be extended for another 5 years.

It remains attractive due to its reliability and discipline approach to saving. In conclusion the Recurring deposit is an excellent savings option for individual looking for safe, secure, regular and discipline investment.

It encourages people to achieve their financially goals without taking any risk.

Srishti Prashar
BA 1 year

GST गुड्स एंड सर्विस टैक्स

GST या गुड्स और सर्विस टैक्स वस्तुओं तथा सेवाओं की आपूर्ति पर लगाया गया एक अप्रत्यक्ष टैक्स है यह हर वैल्यू एडिशन पर लगाए जाने वाला मल्टी स्टेज डेस्टिनेशन ओरियंटिंग टेस्ट टैक्स है यह कई अप्रत्यक्ष कर जैसे VAT एक्साइज ड्यूटी सर्विस टैक्स आदि को रिप्लेस करता है।

GST का इतिहास:- पहली बार 1954 में फ्रांस में टैक्स व्यवस्था के रूप में लागू किया गया। और बाद में ऑस्ट्रेलिया कनाडा यूनाइटेड किंगडम स्पेन तथा कई अन्य देशों द्वारा अपनाया गया। भारत में (GST) 2000 में लागू हुआ जब तत्कालीन प्रधानमंत्री अटल बिहारी बाजपेयी ने एक समिति बनाई थी। उन्होंने एक निष्कर्ष वित्त मंत्रालय के सलाहकार द्वारा दी गई सलाह द्वारा निकाला कि GST भारत में टैक्स संरचना को बेहतर बनाने में मदद कर सकता है। 2006 में केंद्रीय वित्त मंत्रालय ने 1 अप्रैल 2010 से GST लागू करने का प्रस्ताव रखा। कैबिनेट की पूरी मंजूरी के बाद यह GST 1 जुलाई 2017 को लागू हुआ GST के कुछ मुख्य उद्देश्य हैं जैसे टैक्स के दोहराव को खत्म करना, सभी अप्रत्यक्ष टैक्स की समावेश GDP रेशियो और रेवेन्यू सरप्लस पर टैक्ट

में वृद्धि, भ्रष्टाचार के स्तर और टैक्स चोरी में कमी टैक्स अनुपालन में वृद्धि कुछ उत्पादकता तथा दक्षता में वृद्धि। GST के कई प्रकार हैं:— राज्य गुड्स एंड सर्विस टैक्स SGST सेंटल गुड्स एंड सर्विस टैक्स इंटीग्रेटेड गुड्स एंड सर्विस टैक्स यूनाइटेड स्ट्रैटेजिस टेरिटरीज टैक्स गुड्स एंड सर्विस टैक्स GST की गणना भारत में GST की गणना रिजर्व चार्ज इन्वर्स सप्लाई और आउटपुट सप्लाई का देश कल GST के रूप में की गई की जाती है इस राशि की गणना हर महीने अलग—अलग की जाती है और GST रिटर्न फाइल करते समय इसका भुगतान किया जाता है GST कैलकुलेशन फॉर्मूला GST राशि मूल कीमत GST दर फटे सो बाइबल कीमत मूल्य कीमत GST की राशि।

शगुन

मांग

मांग का नियम 1890 में मर्शल द्वारा बनाया गया था उनके अनुसार मांग का अर्थ है किसी वस्तु या सेवा को खरीदने की इच्छा और क्षमता जब किसी व्यक्ति के पास किसी वस्तु को खरीदने की इच्छा होती है लेकिन पैसे नहीं होते तो उसे वास्तविक मांग नहीं समझा कहा जा सकता इसलिए मांग का मतलब है इच्छा + भुगतान करने की क्षमता मांग का संबंध कई कारकों से होता है इसमें मुख्य है वस्तु का मूल्य उपभोक्ता की आई समान वस्तु के दाम उपभोक्ता की पसंद और विश्व की अपेक्षाएं भविष्य की अपेक्षाएं आमतौर पर जब किसी वस्तु का मूल्य घटना है तो उसकी मांग बढ़ जाती है और जब मूल्य बढ़ता है तो मांग घट जाती है इसे ही मांग का नियम कहा जाता है मांग दो प्रकार की होती है व्यक्तिगत मांग बाजार में मांग का अध्ययन व्यापार और सरकार दोनों के लिए अत्यंत आवश्यक है इससे उत्पादन की मात्रा तय करने मूल्य निर्धारित मूल्य निर्धारण करने और नीतियां बनाने में सहायता मिलती है

अंजली राणा

निवेश क्या है? What is Inversment?

निवेश :— जब भी अपने बचाएं गए पैसों से ऐसी संपत्ति को खरीदा जाए समय के साथ जिसकी कीमत के बढ़ने के आसार हो उसे कहते हैं अपने पैसों की को निवेश करना इसमें लॉन्ग टर्म ग्रोथ और ज्यादा रिटर्न के लिए स्टॉक बैंड या रियल एक्स जैसे विभिन्न असेट्स में पैसे इन्वेस्ट किए जाने शामिल है निवेश के प्रकार तीन हैं स्वामित्व का निवेश यह निवेश का सबसे अस्थिर और लाभदायक प्रकार है इसमें निवेदक किसी शेयर या बिजनेस की अच्छी हिस्सेदारी देते हैं नंबर दो आधार निवेश या उधर निवेश या उधर लेकर किए जाने वाले निवेश निवेश का ऐसा प्रकार जिसमें जोखिम आमतौर पर कई निवेशों की तुलना में काम होता है इसमें निवेशक अपने पैसे बंद या एचडी जैसे विकल्पों में डालते हैं और ब्याज काम आती है तीसरा कैश विशेष रूप में अल्पकालीन होल्डिंग और नकटी में दिल करने के लिए कैश नव दान किया जाता है इसमें मुद्रा बाजार साधन शामिल है इससे जो खीर और रिटर्न दोनों ही काम होते हैं निवेश के प्रकार आय के हिसाब से भी अलग हो सकते हैं विस्तृत आए निवेश निश्चित आए निवेश इसमें आपको एक निश्चित आए जैसे ब्याज मिलता रहता है परिवर्तनीय आए निवेश इसमें मिलने वाला रिटर्न परिवर्तनशील होता है जैसे एक साल में 12 महीने में कुछ परिस्थितियों में प्याज अलग—अलग हो सकता है ब्याज अलग—अलग हो सकता है निवेश में जो प्रकार ऊपर दिए गए उनके अनुसार ही निवेश में विभिन्न विकल्प :—

| | | | | |
|-------|------|--------------|-------------|---------|
| स्टॉक | बांड | म्युचुअल फंड | रियल असेट्स | वस्तुएं |
|-------|------|--------------|-------------|---------|

सुनैना
कला स्नातक

अर्थशास्त्र : धन से परे जीवन और समाज से का विज्ञान

अर्थशास्त्र केवल पैसे और बाजार में कई बार में नहीं होती है या इस बात का अध्ययन है कि समाज सीमित साधनों का उपयोग करके असीमित जरूरत को कैसे पूरा करता है यह हमारे दैनिक जीवन सरकारी नीतियों और वैश्विक संबंधों को गहराई से प्रभावित करता है

अर्थशास्त्र का महत्व :

सावनी का कुशल प्रयोग — दुनिया में जमीन श्रम पूँजी और प्राकृतिक साधन आँन साधन समिति है साधन सीमित है अर्थशास्त्र हमें सिखाता है कि इन दुर्लभ साधनों का सबसे अच्छा और सबसे उत्पादक उपयोग कैसे किया जाए।

निर्णय लेने में सहायक— चाहे वह एक परिवार हो जो मासिक बजट बना रहा हो या एक सरकार जो टैक्स नीति बना रही हो अर्थशास्त्र तर्कसंगत और सूचित निर्णय लेने में मदद करता है।

अर्थशास्त्र की प्रमुख शाखाएँ:

व्यक्ति अर्थशास्त्र — यह व्यक्तिगत निर्णय लेने वालों जैसे उपभोक्ताओं करनी और विशेष बाजारों में अध्ययन करता है उदाहरण किसी विशेष वस्तु की कीमत बढ़ने पर एक उपभोक्ता उसे कितना काम खरीदना है।

स्मष्टि अर्थशास्त्र — यह पूरी अर्थव्यवस्था के प्रदर्शन और संरचना का अध्ययन करता है।

उदाहरण—किसी देश की सरकार बेरोजगारी को कम करने के लिए व्याज दरों में कैसे बदलाव करती है।

निष्कर्ष—अर्थशास्त्र सिर्फ अकालमिक अध्ययन तक ही सीमित नहीं है यह एक व्यावहारिक विज्ञान है यह हमें सिखाता है कि हमारे चुनाव मेन है मेन हैं और यह चुनाव न केवल हमारे जीवन को बल्कि समाज और दुनिया की दिशा को भी प्रभावित करते हैं अर्थशास्त्र को समझ कर हम अपने वित्त को बेहतर प्रबंध कर सकते हैं और एक अधिक न्याय संगत और समृद्ध समाज के निर्माण में योगदान दे सकते हैं।

साक्षी शर्मा

कला स्नातक

भारत में गरीबी

भारत में गरीबी पिछले कई दशकों से समग्र में कमी के बावजूद एक बड़ी चुनौती बनी हुई है क्योंकि इसकी अर्थव्यवस्था बड़ी है अंतर्राष्ट्रीय मुद्रा कोष के एक पत्थर के अनुसार विश्व बैंक द्वारा कृषि क्षमता पीपीपी के संदर्भ में अमेरिकी डॉलर था उसे कम पर उस काम पर जीवन मापन करने के रूप में प्रभावित अत्यधिक गरीबी भारत में 2019 में 0.8: जितनी कम थी और देश अभूतपूर्व कोविद-19 प्रकोप के बावजूद 2020 में उसे उसे स्तर पर बनाए रखने का रखने में कामयाब रहा विश्व बैंक में के अनुसार भारत में ने 2011 से मैं 22.5: से 2019 में 102 परसेंट प्रतिशत तक अत्यधिक गरीबी के प्रसार में एक महत्वपूर्ण गिरावट का अनुभव किया है बैंक के एक कार्यकारी पत्र में कहा गया है कि ग्रामीण गरीबों का स्तर कम से 2011 में 26.3 प्रतिशत से घटकर 2019 में 11.6 प्रतिशत होगी ग्रामीण और शहरी क्षेत्र में गरीबी का स्तर कम से 14.7: और 7.9: अंक कम हुआ संयुक्त राष्ट्र विकास कार्यक्रम के प्रशासन अच्छी शहर के अनुसार भारत में 2005 6 से 2015-16 तक 10 वर्षों की अवधि में 5.1 करोड़ लोगों तक को अत्यधिक गरीबी से बाहर निकलकर विश्व आर्थिक के 2020 के एक अध्ययन में पाया गया की 2013 में भारत के गरीबों गरीबों की अग्रिम गणना के अनुसार लगभग 22 करोड़ भारतीय³² रुपए प्रतिदिन कम व्यवस्था पर जी रहे थे जो ग्रामीण भारत के लिए गरीबी रेखा है।

गरीबी को दूर करने के उपाय :-

| | | |
|--------------------------|------------------------------|---------------------|
| 1 रोजगार के अवसर बढ़ाना | 2 शिक्षा और कौशल विकास | 3 कृषि सुधार |
| 4 सामाजिक सुरक्षा योजना | 5 उद्योग एवं निवेश को बढ़ावा | 6 जनसंख्या नियंत्रण |
| 7 भ्रष्टाचार पर नियंत्रण | 8 ग्रामीण विकास | |

हर्ष शर्मा

कला स्नातक

आर्थिक विकास और भारत की प्रगति

भारत एक तेजी से विकसित हो रहा देश है जिसकी अर्थव्यवस्था विश्व में एक महत्वपूर्ण स्थान रखती है। देश की आर्थिक प्रगति ने भारत को विश्व के सबसे बड़े अर्थव्यवस्थाओं में से एक बना दिया है। हाल ही में के वर्षों में ऐसे कई महत्वपूर्ण करें महत्वपूर्ण आंकड़े एवं सुधार सामने आए हैं जिससे भारत वैश्विक स्तर पर अपनी अर्थव्यवस्था को मजबूती से स्थापित कर रहा है।

आर्थिक विकास के कारक:

- द्योग सेवा क्षेत्र**— भारत का उद्योग और सेवा क्षेत्र देश की देश के देश की अर्थव्यवस्था का एक महत्वपूर्ण हिस्सा है। देश के कई बड़े उद्योग और सेवा क्षेत्र हैं जो देश की आर्थिक प्रगति को में योगदान करते हैं।
- कृषि**— भारत की कृषि देश की अर्थव्यवस्था का एक महत्वपूर्ण हिस्सा है। देश में कई प्रकार की फैसले उगाई जाती हैं फासले उगाई जाती हैं जो देश की आर्थिक प्रगति में योगदान करती है।
- विदेशी निवेश**— भारत में विदेशी निवेश की मात्रा बढ़ रही है। जो देश की आर्थिक प्रगति में योगदान करती है।
- सरकारी नीतियां**— भारत सरकार ने ऐसी कई नीतियां बनाई हैं जो देश की आर्थिक विकास के लिए काफी फायदेमंद हैं।

आर्थिक वृद्धि के मुख्य क्षेत्र एवं आंकड़े : कृषि क्षेत्र में 2024-25 में लगभग 3.8 की वृद्धि दर्ज करके आर्थिक विकास को बढ़ावा दिया है।

- सेवा क्षेत्र 2025 की पहली तिमाही में सेवक क्षेत्र में वृद्धि दर 9.3 रही जिसमें व्यापार होटल परिवहन संचार आदि शामिल है।
- विनिर्माण क्षेत्र 2025 में भी निर्माण क्षेत्र में साथ की वृद्धि हुई निर्माण गतिविधियां गतिविधियों ने भी तेज रफ्तार दिखाई है।
- 2025-26 में जीडीपी रेट में ऋतिक वृद्धि हुई है आंकड़ों में आंकड़ों के अनुसार 2025-26 की पहली तिमाही में जीडीपी वृद्धि 7.8 रही है।
- इन क्षेत्रों में लगातार हो रहे निवेश रोजगार सृजन तकनीकी विकास और नीति सुधारों ने देश की आर्थिक वृद्धि को ऊंचाई तक पंचायत है ऊंचाई तक पहुंचा है।

भविष्य की चुनौतियां एवं उपाय :

- औद्योगिक विकास की रफ्तार आसमान है आसमान है और भी निर्माण क्षेत्र को उच्च लागत उत्पादक वी इन स्पोर्ट पर निर्भरता जैसे समस्याओं का सामना कर पढ़ करना पढ़ रहा है।
- सरकार कृषि खाद्य प्रसंकरण इलेक्ट्रॉनिक मीन हाइड्रोजन और सेमीकंडक्टर जैसे क्षेत्रों में प्रोत्साहन योजना चला रहे हैं।
- निजी निवेश को बढ़ावा देना भूमि अधिग्रहण श्रम कानून और पर्यावरणीय मांगुरिया मंजूरियों में सरलीकरण किया जा रहा है।

निष्कर्ष :— भारत की आर्थिक विकास यात्रा न केवल तेज हो रही है बल्कि व्यापक सामाजिक परिवर्तन तथा औद्योगिक ग्रामीण एवं डिजिटल प्रगति के जरिए संतुलन भी बन रही है बना रही है डाटा और नीतिगत सुधार इस विकास को आगे बढ़ाने में सहायक हो रहे हैं।

कनिका

रोल नं.: 23ECO04

GLIMPSES OF SESSION 2024-25



