



हिमरी गंगा



राजकीय महाविद्यालय द्रंग स्थित नारला

जिला मण्डी, हिमाचल प्रदेश



EDITORIAL BOARD

Editor-in-Chief

Prof. Shikha Kapur

Section

English

Hindi

Science

Planning

Commerce

Pahari

Staff Editor

Prof. Asha Thakur

Prof. Anita Kumari

Dr. Sanjay Kumar

Prof. Bhed Verma

Dr. Anupam Bahri

Prof. Hukam Chand

Student Editor

Ms. Aruna Sharma

Ms. Manisha Devi

Mr. Himesh Kumar

Mr. Rishav Sharma

Ms. Sapna

Mr. Suraj Singh

Himari Ganga

HIMARI GANGA

COLLEGE MAGAZINE

2020-21 & 2021-22



Govt. Degree College Drang at Narla
Distt. Mandi, Himachal Pradesh
gcdrangnarla@gmail.com
01908-260645

FORM-IV

Statement of ownership and other particulars of *HIMARI GANGA* required under Rules of Press and Registration of Books Act:

Place of Publication : Govt. Degree College Drang at Narla, Distt Mandi

Periodicity of Publication : Biennial

Name of Publisher : Bandana Vaidya

Nationality : Indian

Name of Printer : Print Man Prints

Nationality : Indian

Address : 203/3, Jail Road, Mandi (H.P.)

Name of Chief Editor : Shikha Kapur

Nationality : Indian

Address : Assistant Professor,
Govt. Degree College Drang at Narla

Name of Owner : Govt. Degree College Drang at Narla

I, Bandana Vaidya, hereby declare that the particulars given above are true and correct to the best of my knowledge and belief.

Sd/-
Bandana Vaidya
Principal

The views expressed by the writers are their own and the Editorial Board does not necessarily agree to them.

Editor-in-Chief



Dr. Amarjeet K. Sharma
Director, Higher Education



Directorate of Higher Education
Himachal Pradesh, Shimla

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



From the Principal's Desk



It gives me immense pleasure to present the latest edition of the college magazine 'Himari Ganga'. The Greek philosopher Plutarch said, "The mind is not a vessel to be filled but a fire to be kindled." The college magazine kindles the imagination of the students and provides them a platform to give vent to their creative thoughts and ideas. It is heartening to see the literary outpourings of the students in the form of essays, stories and poems. The college magazine also showcases the achievements of the students and the activities organized by NSS, NCC, Rovers and Rangers, various clubs and departments in the institution. I take this opportunity to congratulate the staff members and the students for the efforts they have put in for bringing laurels to this institution.

Aristotle said, "Educating the mind without educating the heart is no education at all." Proper planning, hard work and effective use of time will help you to achieve your goals in life but it is equally important to develop into sensitive and responsible citizens of the country. Our constant endeavor should be to use the knowledge we gain in life for the benefit of humanity and for the service of the nation.

Finally, I would like to congratulate the editorial board for bringing out such a beautiful magazine.

Bandana Vaidya
Principal

HIMARI GANGA

Contents

S. No.	Section	Page No.
1	English Section.....	01
2	Hindi Section.....	17
3	Science Section.....	37
4	Planning Forum	46
5	Commerce Section.....	59
6	Pahari Section.....	74

ENGLISH SECTION



Prof. Asha Thakur
Staff Editor



Aruna Sharma
Student Editor

Editorial

I am extremely happy in presenting the English Section of our College Magazine “HIMRI GANGA”. I sincerely pay my gratitude to the Staff Editor for considering me worthy and selecting me as the Student Editor of the English Section, and for constantly guiding and inspiring me during this endeavor.

The college magazine is a great way to encourage students’ views and originality. I congratulate and sincerely thank all my friends who contributed their compositions with great enthusiasm. Remember that...

‘A dream doesn’t become reality,
through magic ; it takes sweat,
Determination and hard work.’

‘No one will manufacture a lock
without a key

Similarly, God won’t give a problem
without a solution.’

Being a student and Editor of English Section I want to say....

Nobody can go back and start,
a new beginning,
But anyone can start today,
And make a new ending.

Best wishes for your bright future.

Aruna Sharma
B.Sc. III year, 190504

Time Is Precious

To realise the value of a sister,
Ask someone who does not have one.
To realise the value of a year,
Ask the student who has failed
in final exam.
To realise the value of a minute,
Ask a person who has missed a bus.
To realise the value of a friend,
Ask a person who has lost one.
To realise the value of an hour,
Ask a student who is preparing for exam.
To realise the value of a second,
Ask a person who has survived an accident.
So every second is precious,
Time waits for no one,
Treasure every moment you have.....!

Palak
B.A. I year, 210009

Never Give Up

If I made a mistake,
then I would have to retake,
and do it once again,
even feel the pain.
But there also lays a prize,
and that made me realise that,
even if I was to fail,
it would be a learning trail.
If I hope for medals and a cup,
I can't just rely on luck.
I must do hard work,
to show the world my worth.
That's the essence of never giving up!
You are human being,
It means you can do everything,
Never lose your hope,
Believe in God.

Shivangi
B.Com I year, 210401

Love For Father

Today I was crying,
because I didn't succeed,
Father said I am proud of you
as much as you did.
So what if you did not succeed.
I want to say to you Dad I love you so much.
You gave me every strength,
power and financial support.
And you gave me right vision
to believe in whatever I have got.
Without you I am nothing,
Without you I don't have an identity.
With you I am everything.
I know I cannot say this directly
but that day will come,
When I will hug you and tell you
that how much I love you.

Amisha Thakur
B.A. I year, 210112

Swachh Bharat Abhiyan

Swachh Bharat Abhiyan is one of the most successful mission in India. It was launched by honorable Prime Minister of India, Shri Narendra Modi on 2nd October, 2014. This mission was started to honour Mahatma Gandhi's vision of clean India. The mission was launched on the birth anniversary of Mahatma Gandhi.

The main objective behind launching this mission was to make India free from pollution. This mission includes the usage of different colours of dustbins for a different kind of garbage. The Prime Minister makes many efforts to clean our country and the rivers. So, we should clean our area. And make our city clean and beautiful.

Madhu
B.A. I year, 21098

Women Empowerment

Women empowerment plays an important role in the development of the country. Empowerment of women particularly in rural area is the necessity today. Basic rights like education, nutrition and health are like luxuries for millions of girls across the globe even today.

There are a lot of girls in the rural areas who drop out from the school and end up in employment or doing household chores. Female foeticide, domestic violence, early marriages, gender based discrimination, discrimination at work place are some of the challenges women are facing even today.

We must ensure that each and every girl gets her rights of education, proper nutrition and good health facilities. There should be proper law and enforcement for the safety of women. Women should get the freedom to take their own decisions. When girls are educated and empowered families become happier. When women are educated they help the families financially. This helps to break the cycle of poverty for families around the world.

Madhu

B.A. I year, 21098

How To Achieve Your Dreams ?

Avoid negative thoughts, people, things and habits. Believe in yourself. Don't give up. Hang on to your dreams. Ignore those who try to discourage you. Keep on trying no matter, how hard it seems to be.

“Quitters never win and winners never quit”.

Accelerate your efforts. Stop procrastinating. Just do it. Take control of your own destiny. Zero in on your target and go for it.

Amita

B.A. I year, 210146

My Wish

I just want to see your smile
because that'll make my life worth while.
whatever suffering I have to take,
I'll do for your smile's sake.
Bigger and bigger your smile shall grow
brighter the light of life will grow.
In time when you feel a little blue,
count on my love which is only for you.
Day endless your smile should not be gleam,
That is for what I pray in my dream.

Amita

B.A. I year, 210146

Save The Environment

Mother earth gives us birth,
No one understands its worth.

Tress should be green,
Keep your surrounding clean.

Don't cut the trees,
The pollution will increase.
Pollution ! Pollution ! Pollution !

Think about the solution.
Save water, save electricity,
To save your beautiful city.
Keep the environment clean,
And see the beautiful scene.

Aruna Sharma

B.Sc. III year, 190504



Success

Success is a journey not the destination.
Success does not come to those who wait,
and it does not wait for anyone to come to it.
A successful person keeps moving.
They make mistakes but don't give up
the road to success is not to be run upon
by seven leagued boots,
step by step little by little,
bit by bit that is the way of wealth.
That is the way to wisdom,
that is the way to glory.
One important key to success
is self confidence.
An important key to
self confidence is preparation.
The key to happiness is having
dreams and the key to success
is making your dreams come true.
"Yesterday's failures are today's
seeds that must be diligently planted
to be able to abundantly grow as
tomorrow's success".

Manisha Devi
B.A. I year, 210006

Importance Of Yoga In Life

The art of practicing yoga helps in controlling an individual's mind, body and soul. Yoga is not a religion, but is a way of living towards 'a healthy mind in a healthy body'. Yoga is a mental, physical and spiritual practice which helps in attaining a great mind, body and soul.

The word 'Yoga' has descended from Sanskrit language which refers to 'union'. Yoga has originated in ancient India and dates back to the pre-vedic times. Yoga helps to fight stress, improves the immune system, flexibility, health and overall personality. A study shows that around 16 million people in US practice yoga. Yoga is not just another form of exercise but it is an approach to the

Music

Music is a universal language and is understandable by everyone. Music is all around us in nature, such as in the wind and in the rain and not only in instruments. Music has the power to make us feel happy and at peace. There are different kinds of instruments which are string, percussion, brass, woodwind and piano and when one or more of these instruments come together, it creates what we call music.

As listeners enjoy any form of music that we enjoy, any mood and can improve the quality of life. Music exists in all forms of life in nature starting from the sound of water streams to birds chirping at the break of dawn. For any culture, music is an essential part. The type of music defines the beauty of that culture. Music has a different role to play in every individual's life.



Suhani
B.A. I year, 210113

inner well being of mankind.

Yoga asanas build strength, flexibility and confidence.

Yoga for students include:-

- Improved concentration leading to better grades.
- Balanced Blood Pressure.
- Decreased absenteeism and tardiness.
- Improved interpersonal relationships.
- Enhanced confidence level.
- Sound sleep.
- Relief from headache and other miscellaneous problems.
- Improved calmness.
- Sharper brain.

Anil Kumar
B. A. I year, 210137

Importance Of Hygiene

Hygiene is very important in today's society for both health and social reasons. Keeping your hands and body clean is very important in stopping the development and spread of illness and infection. This simple habit doesn't just benefit your health, it can help to protect those around you too. Personal hygiene is how you care for your body. This practice includes bathing, washing your hands, brushing your teeth and more. Every day you come into contact with millions of outside germs and viruses. They can linger on in your body. And in some cases, they may make you sick. Being hygienic is very important if you wish to have a healthy life. When you take proper care of your hygiene, confidence and success will automatically come to your doorstep.

Pallavi
B.A. I year, 210083

Reality Of Fear

You're not scared of the dark,
You're scared of what's in it.
You're not afraid of heights,
You're afraid of falling.
You're not afraid of the people
around you,
You're just afraid of rejection.
You're not afraid to love,
You're just afraid of not being loved back.
You're not afraid to let go,
You're just afraid to accept the
reality that has gone.
You're not afraid to try again,
You're just afraid of getting hurt
for same reason.

Amita
B.A. I year, 210146

Sky

My heart leaps up when I behold
a rainbow in the sky,
So, was it when my life began,
So, is it now I am a man,
So, be it when I shall grow old
or let me die !
The child is father of the man,
and I could wish my days to be
Bound each to each by natural piety.

Prerana Kumari
B.A. I year 210029

Five Little Seeds

Five little seeds,
Five little seeds,
Three will make flowers,
And two will make weeds.
Under the leaves,
And under the snow,
Five little seeds are
waiting to grow.
Out come the sun,

Down come a shower,
And up come the three,
Pretty pink flowers.
Out comes the Sun,
that every plant needs,
And up come two
Funny old weeds.

Shavnam
B.A. I year, 210013

Life

Life is a small gap
between birth and death
so in this gap be happy
and, try to make others happy.
Enjoy every moment of life.....
Life is like a dream,
which we see and enjoy.
Life is like a show,
which makes us happy and sad.
Life is like a struggle,
which we have to work hard.
Life is a song of love,
Everybody has to sing it.
Life is a magic,
Enjoy its magic.
Life is a drama,
we are its heroes.
Life is like a flower,
which blooms and shrinks.
Life is a book,
every day a new page.
Every month is a new chapter,
and, every year is a new series.
Life is for a short time,
life is the greatest blessing of God.
Live it happy,
take care of it.

Krishma
B.A. I year, 210008

I Shall Protect The Forest

Have you ever really looked at trees,
and seen their perfect beauty?
If you have, you know that their protection
is a stern and sacred duty.
Protection of that spreading grandeur,
through many Summers grown.
Safeguarding of those temples green
where the song of bird is known.
They remember that the forest fire
is an enemy to fight.
It is a tree assassin to be
watched both day and night.
A camp fire left unguarded or
A match tossed carelessly
may bring destruction with great loss,
and deepest tragedy.
When next you see the wide-flung branches
of a graceful pine,
Think to yourself, "a sacred service
is part and parcel of mine.
I resolve to protect all trees forever,
and guard their heaven-sent beauty.
To save the forest of our land
shall ever be my duty."

Anu
B.A. I year, 210121

Smile

If you always smile,
All the sorrow will cry.
If you always cry,
All the happiness will die.
So, always smile, don't cry.
If you want something, Try.
Try again and again till,
You don't achieve fame.

If you smile, the world will smile,
And it will give you something worth while.
It will make you feel high,
And enable you to achieve high.

Nitin Sharma
B.A. I year, 210085

Today I Practice..... Accepting Endings

Closure is an important part of life's healing process. It's when I accept that something significant has ended in my life. It could be a relationship, a business, a job or maybe even a way of life. Letting go of something that was once important to me may be difficult, but without this acceptance I will walk in circles trying to bring back to life something that's done. Generally, things end when there are more lessons though I may feel sad because it ended, I do try to appreciate that I had the experience and gained from it.

Closure also helps me realise my attachment to how I think things should be and helps me accept them as they are. Practicing closure put me into a flow state vs resistance, which is like swimming upstream. The more I resist the more exhausted and drained I become and that doesn't serve my highest good. Today I practice..... Accepting endings. Accepting ending also helps make room for new beginnings.

Shilpa Devi
B.A. II year, 200080

Aim

The bird has the aim,
aim to joy in the sky.
The rain has the aim,
aim to touch the ground.
The waves have the aim,
aim to reach the sky.
Sportsmen have the aim,
aim to win the match.
The leaves have the aim
aim to joy water.
The water has the aim,
aim to joy freely.
The men have the aim,
aim to succeed in life.
The students have the aim,
aim to top in the class.
Our aim helps us reach game,
which makes us win life's game.

Vishal Thakur
B.A. I year, 210104

College Days

Making friends and memories
that will last forever in my mind.
Learning the lessons that will mould,
me into the person I will find.
Discovering the possibility of
choice that I will need to make.
Wondering about the challenges
that lie on whatever path I take.
Listening to my heart, I set a course,
for the goals I wish to achieve,
and now I begin the journey of my dreams,
knowing that all I need is to believe.

Mona Rana
B.A. II year, 200136

Child Labour

Child Labour is the use of children in producing goods and services. Child labour means that children or teens are forced to work like adults. Child labour destroys childhood and results in the physical, social and moral harm to a child. Childhood is the best part of life. It is full of innocence and joy. It is that beautiful part of life when we are free from all the responsibilities. But child labour destroys all the joy of childhood. Child labour is a type of crime in which children are forced to work. In India, the number of child labourers go undetected.

Mushkan
B. A. I year, 210046

The Importance Of Education

Education is an important issue in one's life. It is the key to success in the future and to have many opportunities in our life. Education has many advantages for people. For instance, it illuminates a person's mind and thinking. It helps students to plan for work or pursue higher education by graduating from university. Having education in an area helps people to think, feel and behave in a way that contributes to their personal satisfaction but also prepares people for life experiences. It makes people have a special status in their own society and everywhere they live. I believe that every one is entitled to have education from cradle to grave.

Nikita Devi
B.A. I year, 210027

A Peace of Mind

When I wake up from my bed
in the morning my saturate eyes
open slowly and welcomes the morning.

How do you get peace of mind ?
Praying to God helps and being blind
then I feel warm and comfortable
at peace of mind.

The morning smell of earth
reminds me of my childhood.
Always remember there is hope
and you shall see
there is a light at the
end of the tunnel that
will set you free.

The wetness of flora
brings me cool breeze.

I was born in this universe
with peaceful nature.

Then I always felt that
I was a star on my own brightness.
Learned, the love and kindness
bring me a peace of mind.
Learned, the prayers for God
brings me a peace of mind.
Then I fall sleep comfortable
at peace of mind while pray
to have another peaceful day.

Shivani
B.A. III year, 190070

My Mother

No one can take your place,
You are everything to me.
Your hugs are warm,
And make me happy.
You nurse me whenever I am sick,
You feed me when am hungry.
You help me in my studies.
You are my guide,
You are my love and God.
Whenever I go wrong,
You show me the right path,
You are the light,
In my dark life.

Vipna
B.Com. I year, 210403



Summer Vacation

Summer is the best time to have fun. It is the best time to get yourself involved in new things and develop new skills. During my Summer vacation I joined the Summer camp.

It was the day-camp conducted by my college. I have attended dancing, painting, singing, yoga and karate classes in the camp. It was fifteen days camp and on the last day, my teachers arranged a trip to the nearby park.

Minakshi Devi
B.A. I year, 210021

Save Water Save Life

- Water is very precious natural resource found all over the world helps living beings to survive on planet earth.
- Early civilization of earth have evolved around the banks of river in the world like Indus Valley civilizations, Ancient Egypt civilization etc.
- Water maintains the ecological balance as it evaporates from the sea and joins the air to form water vapour which causes rainfall.
- National water Mission is one of the 8 National missions launched by the Ministry of water Resources of India for water preservation and conservation.
- The situation of excessive usage of water create drought like situation in matters leading to migration.



Disha Thakur
B. A. II year, 20085

Friendship

Friends may come and go, but enemies accumulate. The real test of friendship is Can you literally do nothing with the other person? Can you enjoy together those moments of life that are utterly simple? They are the moments people look back on at the end of life and number them as their most sacred experiences. The better part of one's life consists of this friendship. The imaginary friends had as a kid dropped me because their friendship through didn't exist. When one is trying to do something beyond known powers it is useless to seek the approval of friends. Friends are there in moments of defeat. A woman may very well form a friendship with a man, but for this to endure it must be assisted by a little physical antipathy. Each friend represents a world in us, a world possible not born until they arrive, we have been friends together in sunshine and in shed. Books, like friends, should be few and well chosen.

Vishal Thakur
B.A. I year, 210104

Hope

Hope is a beautiful flower,
Which gives off its fragrance.
Hope is a light
Which shows way in the dark.
Hope is an inspiration
Which leads to success.
Hope is companion
Which stands by in all circumstances.
Hope is a thought,
Which consoles at tough moments.
Hope is an entertainment,
Which passes time
Hope is a force
Which helps to survive.

Kajal
B.A. I year, 210087

The Wisdom Of Elbert Einstein

- “Strive not to be a success, but rather to be value.”
- “Only a life lived for is a life worth while.”
- “It’s just that I am so smart, it’s just fact I stay with problems longer.”
- “You cannot simultaneously prevent and prepare for war.”
- “Great spirits have always encountered Violent opposition from mediocre minds.”
- “Anyone who has never made a mistake has never tried anything new.”
- “Look deep into nature and then you will understand everything better.”

Abhishek
B.A. II year, 200150

Butterfly

Butterfly is very colorful and notice worthy.

They are of different colours like red, yellow, green, white, blue etc.

We can easily find them in the garden and forests.

Nature are million of species or type of butterfly can be found.

Butterfly has very good smelling ability.

We should not catch the butterfly.

With the help of their feet, they taste.

The food source needed in a butterfly habitat varies among species.



Tanu
B.A. I year, 210163

Why Me ?

If you have to ask why me ?
When you are feeling blue.
When the world has turned against you
And you don't know what to do.
When it pours colossal raindrops
And the road's a winding mess,
And you are feeling more confused
Than you ever could express.
When the saddened sun won't shine,
When the stars will not align,
When you'd rather be
Inside your bed,
The covers pulled,
Above your head,
When life is something
That you dread
And you have to ask why me ?....
Then when the world seems right and true,
When rain has left a gentle dew,
When you feel happy being you,
Please ask yourself why me ? then,
too.....

Sapna
B.A. I year, 210100

I Want To Be A Butterfly

I want to be a butterfly
To fly and fly and fly.
I want to be a butterfly,
And say to the flower Oh Hi !
And then my friends will yell,
So I think you see,
That I will be just me.
I want to be a butterfly
I see everything
beautiful vibrant and free.

Anchal
B.A. I year, 210076

Three Things

Three things to learn
manners, education and civilization.

Three things to avoid
smoking, gambling and drinking.

Three things to value
health, wealth and time.

Three things to watch
ward, behavior and character.

Three things to face
Hardships, difficulties and dangers

Three things to remember
God, Destiny and Death.

Aman Thakur
B.Sc. III year, 190516

English

English ! English ! English !

Every where is English

Without English person has nothing.

Do you know about English ?

English is vocabulary, grammar...

English is international language

Every country has its own English variant

English is important for student's future
that make student mature

without English no communication in
foreign countries.

So, English is important in every walk of
person's life

English ! English @ English ! Every where
is English !

Without English person has nothing.

Poonam Kumari
B.A. II year, 190122

Change Yourself

It's easy to judge the mistakes of others.

But, difficult is to recognize our own
mistakes.

It's easy to hurt someone who loves you.

But, difficult is to fight for a dream.

It's easy to say we love

But, difficult is to show it every day.

It's easy to make mistake

But, difficult is to learn from them.

Yogeshwari
B.Sc. III year, 190507

If You Want To

If you want to win,
win the hearts of others.

If you want to eat,
eat your ego.

If you want to speak,
always speak polite words.

If you want to keep,
always keep your promises.

If you want to dress,
dress the wounds of others.

If you want to be loved,
Love one and all.

If you want to remove,
remove your own mistake.

If you want to die...
then die for your own country.

Himanshu Kumar
B.Sc. III year, 150301

Secret of Happiness

I always feel happy, you know why ?
Because I don't expect anything from anyone, expectations always hurt.. life is short, so love your life. Be happy and keep smiling. Just live for yourself and

Before you speak, listen.

Before you write, think.

Before you spend, earn .

Before you pray, forgive.

Before you hurt, feel.

Before you hate, love.

Before you quit, try.

Before you die, live.

Anjali Devi

B.Sc. III year, 190517

Inspirations From Nature

- One of the most inspiring phenomenon in nature is the transformation of a caterpillar into a butterfly. Through the transformation of a tiny insect that once crawled to a brilliantly coloured creature that can fly, nature gently unfolds the message good things come to those who wait and this inspires us to persevere.
- Each time a seed drives its way through the soil in order to survive, each time a river overcomes a big rock on its path, each time a ugly caterpillar transforms itself into a beautiful butterfly, nature is inspiring you to excel. The next time you want to be inspired, all you have to do is to look deeper into the natural world and hear the secret messages nature sends.

Diksha Rani

B.A. I year, 210007

Tree

Trees are our best friends because they clean the air we breathe. Likewise, they also clean the water and soil and ultimately make the earth a better place. It is also a fact that people who live near trees are healthier, fit and happier than people who do not. Trees are important because they give us fresh air to breathe, food, medicines, wood, rubber, gum etc. Trees provide us shade and protection. Trees keep the environment cool. Trees give us Oxygen. Birds make their nest in trees. We cannot live without trees. So, we must grow more trees.

Reena Devi

B.A. I year, 210075

Jokes

- Daughter: Mummy, Chintu has broken my new and expensive toy.
Mother: But, how could he do it?
Daughter: I hit him on his head with it.



- Student: Teacher, would you punish me for something I didn't do?
Teacher: No!
Student: I didn't do my homework.



- Why do we write 'etc' at the end in the exam ?

-

-

coz it means

E - end of

T - thinking

C - capacity

Lalit Thakur

B.A. II year, 200005

True Essence Of Life

The essence of life lies in the life itself which is supposed to be lived. In the recent decades advances in Science and technology has changed the true value of living we have intensified our effort in achieving goals, getting grades, college admissions, dream job, idle partners, luxurious house and super easy life and the list goes on, but we have not developed ourself and society in more coherent and social media sites. But very little interaction with them. These social media sites have deprived us from the actual socialization and warmth of talking to somebody in person and being there for someone when they need us with the growing emphasis on starting early in the life to become successful.

We have stopped living the life and has turned into machine and book worms. We have obtained degrees but have not learnt how to live with another person in the house or society. Life is fun don't take everything so serious. Life is not all about money, status and fame. Even after achieving everything you desire there is avoid and emptiness left which can only be fulfilled through the service of other people. A simple act of generosity to bring a smile on someone's face would bring you the joy and happiness which can not be bought.

I believe that the essence of life comes from the little things that make us living. True essence of life is not running after mind but being content and natural with whatever come on your way. To embrace ugly the same way we embrace beautiful, we must accept war and peace, dark and light, rain and Sun. We must speak of pain suffering as we do of love and joy because all these dictate what it means to be alive.

Lalit Thakur
B.A. II year, 200005

Connecting With Nature Is Good For Our Mental Health

Nature is an important need for many and vital in keeping us emotionally, psychologically and physically healthy. Research shows that people who are more connected with nature are usually happy in life. The pandemic has been a time of loneliness and anxiety for people across the world. People suffer from many mental health issues. But nature always work to cure people in many ways. Spending time with nature is good for us. Mother nature always welcomes everyone.

When it comes to mental health benefits nature has a wide variety of definition. Being in nature or even viewing scenes of nature, reduce anger, fear and stress and increase pleasant feeling. Exposure to nature not only make you physical well being, reducing blood pressure, heart rate, muscle tension and hormones. We feel positive and energetic all time.

Anshika Yadav
B.A. I year, 210172

Importance Of Money In Life

There are some things in life that can not be bought with money. We need money to get everything else. We all know that money is not everything, but today money is necessary to buy anything. Today we need money for better education of children, we need money for social security.

Although some years back our country had barter system. According to which, for the purchase of goods, someone used to pay through another item. At that time farmers used to buy vegetables from shops instead of grains. Even today this system can be seen in the villages of distant provinces.

But today the times have changed and perhaps for the better. Today a person is known in the society by economic status. Nowadays we are living in an era where the importance of money has increased a lot. This is the result of modernization. Today money is not happiness but the best means of happiness.

Suraj Singh
B.A. II year, 200118

Water Fall

Between the rocks of mountains
emerged as the purest of spring
gushing, whooshing and pushing
over the rock by bashing are crushing
ferocious water swatch
cold and strong making its own path
tickling over pebbles
tumbling, whizzing and then swishing
curving tight round the bend
terrifying plunges wilder onto the rocks.
Finally cascading down
creating incredible splash
loud with echoing sound
leaving the waterfall starting to calm
now flowing gently as a river
leaving the trails of threshing life behind.

Sushmita
B.A. I year, 210142

Lines For Winter

Tell yourself as it gets cold and gray
falls from the air
that you will go on walking,
hearing the same tune no matter where
you find yourself- inside the dome of dark
or under the cracking white
of the moon's gaze in a valley of snow.
Tonight as it gets cold tell yourself
what you know which is nothing
but the tune your bones play
as you keep going and you will be able
for once to lie down under the small fire
of winter stars.
And if it happens that you cannot
go on or turn back
and you find yourself where
you will be at the end,
tell yourself in the final flowing of cold
through your limbs
that you love what you are.

Anchal
B.A. II year, 1200270014



Health Tips For A Healthy Living

What is healthy living ?

This article is designed to give tips to readers about how they can improve their life to have a healthy lifestyle. For a healthy living physical and mental health of a person should be balanced.

Healthy eating: All humans have to eat food for growth and maintenance of a healthy body, but we have different nutrition requirement according to our age, for example, infants may require feeding every four hour until they gradually age and begin to take more solid foods.

TIPS

- Eat three healthy meals a day (Breakfast, Lunch & dinner)
- The bulk of food consumption should consist of foods, such as fruits, vegetable and fat free product.
- Choose foods that are low in saturated facts, and cholesterol.
- Avoid eating a large meal before sleeping.
- Avoid heavy meals during Summer months, especially during hot days.
- A vegetarian lifestyle has been promoted for a healthy lifestyle and weight loss. But they should take required vitamins, mineral and iron in their diet.
- Avoid eating raw or undercooked meats of any type.

Nisha Devi
B.A. I year, 210045

College Life

College life is one of the most remarkable and lovable time of an individual's life. It is entirely different from school life. College life exposes us to new experiences and things that we were not familiar with earlier. College life exposes us to a new environment where we have to learn new things and face new challenges by ourselves. In college life, we see new faces and experience a unique environment in which we have to mingle our self. We make new friends there who stay with us for the rest of our life. Also we get a chance to shape our career by taking right decisions and study hard.

Many students party hard and enjoy their life as much as possible during their college days. They carry a different style and attitude during college life however many of them get more serious about their studies and future life. College life gives us a lot of funny memories that we usually memorize when suffering from hard times. Its true that college life will never come back but people cherish all those moments spent in the college. College life teaches us some of the most important lessons of life. So, college life is a very memorable part of everyone's scrapbook, personal diary, photo album or anything else. College days could not be brought back. So, we have to enjoy to the fullest during college days.

Nagama Devi
B.A. II year, 20114

A visit to a Temple

A temple has a special place in Indian culture and in Hindu life. It is an exclusive place where people go to workship, to pay their thanks to some over seeing power for his bounties and blessings. There was a time when education was imported in temples but it was purely religious. It is my routine to visit a temple. On the day of festival I went to a temple early in the morning. The temple was humming with activities. The priest was worshipping the gods and goddess with a lighted lamp. He was humming some holy hymns. When the singing of praise of idols was over he gave 'prasad' to the devotees who had gathered there to have the glimpse of gods and goddesses.

Temple is really a place where one can have some moments of peace and tranquility people visit temple to pray to god for fulfillment of there dreams or desires. Temple is a place where we must do some good deeds to find a place of the feet of the almighty.

Ritesh

B.Com I year, 210404

Benefits Of Planting Trees

Trees are the main source of Oxygen. An average tree produces enough Oxygen to fulfil the Oxygen need of four people. Trees help in absorbing dust and other pollutants from the air, thus cleaning it.

The land under tree absorbs more rainwater and helps to prevent floods. Trees also absorb a considerable amount of sound and help reducing noise pollution. Birds lay their eggs in the nests on the trees, thus trees also help in nurturing many species. Many trees also have medicinal properties and are used in healthcare industries.

They also save us from the harmful ultra violet rays, which is responsible for skin cancer. Trees are also important for many industries, like timber, paper, rubber, silk etc. helping in economic development from roots to leaves, every part of a trees is beneficial to us.



Kanika Thakur
B.A. I year, 210025

Corona Warriors

From day and night
Working hard to fight
for others they live
Risking their own for a bliss.
Months after months in the hospital
Away from their closed ones
They live a life captivated
Working for others to survive
lets be grateful for them
Grateful for what they do
Thank them with full empathy.

Kiran Kumari

B.A. I year, 210099

Examination.....

Oh! my dear examination
I have made no preparation
I am terribly afraid of you
kindly tell me what to do
You are early I am late
I am daily losing my weight
So, go and you must go
let me learn my lesson first....

Nitika Kumari

B.Sc. III year, 190502

हिन्दी - अनुभाग



प्रो० अनिता कुमारी
प्राध्यापक सम्पादिका



मनीषा देवी
छात्र सम्पादिका

सम्पादकीय

मैं, मनीषा अपने आप को सौभाग्यशाली समझती हूँ कि मुझे महाविद्यालय की पत्रिका के प्रकाशन में हिन्दी अनुभाग की छात्र-सम्पादिका के रूप में कार्य करने का गौरव प्राप्त हुआ। सर्वप्रथम मैं प्राचार्या महोदया की आभारी हूँ जिन्होंने हम सब विद्यार्थियों के मन में दबी भावनाओं को उजागर करने के लिए पत्रिका का मंच प्रदान किया। इसके लिए मैं सभी छात्र-छात्राओं की ओर से उनका धन्यवाद करती हूँ। मैं उन सभी छात्र-छात्राओं का आभार प्रकट करना चाहूँगी जिन्होंने इस पत्रिका के लिए लेख लिखे। यद्यपि उनकी सभी रचनाएं, प्रशंसनीय, ज्ञानवर्द्धक और मनोरंजन से परिपूर्ण हैं। हम विद्यार्थियों की अल्पबुद्धि और कम अनुभव को देखते हुए पाठकों से उनकी रचनाओं के स्रोत व स्तर के लिए क्षमा प्रार्थी है।

मनीषा देवी
छात्र-संपादिका
कला संकाय तृतीय वर्ष, 190062

सुविचार

- पानी को कितना भी गर्म कर लें पर वह थोड़ी देर बाद अपने मूल स्वभाव में शीतल हो जाता है। इसी प्रकार हम कितने भी क्रोध में, भय में, अशांति में रह लें, थोड़ी देर बाद बोध में, निर्भयता में और प्रसन्नता में हमें आना ही होगा, क्योंकि यही हमारा मूल स्वभाव है।
- पृथ्वी पर ऐसा कोई भी व्यक्ति नहीं है, जिसको कोई समस्या न हो और कोई ऐसी समस्या नहीं है जिसका कोई समाधान न हो, मंजिले चाहे कितनी भी ऊँची क्यों न हो उसके रास्ते हमेशा पैरों के नीचे से ही जाते हैं।
- ईश्वर का दिया कभी अल्प नहीं होता, जो टूट जाए वो संकल्प नहीं होता, हार को लक्ष्य से दूर ही रखना मेरे दोस्त, क्योंकि जीत का कोई विकल्प नहीं होता।
- धैर्य को बरकरार रखें, धैर्य न कोई खोये, धैर्य में स्त्री समाहित हो, पुरुष क्यों न होये, स्त्री बने राक्षस तो स्त्री काली क्यों न होये।

मनीषा देवी

बी.ए. तृतीय वर्ष, 190062

कितने प्यारे हमारे शिक्षक

कितने प्यारे हमारे शिक्षक, शिक्षा की अनमोल खान है,
कदम-कदम पर संग रहते, देते अद्भुत ज्ञान है।
नई ज्योति और किरण, नवयुग के वह निर्माता है,
वंदन करते हम गुरुजनों का, जो सबके जीवन दाता है।
कर्तव्य मार्ग के राही, सच्ची राह दिखाते है,
ज्ञान दीप का प्रकाश पुंज हम बच्चों में फैलाते है।
निःस्वार्थ भाव से शिक्षा देते,
जन सेवा का पाठ पढ़ाते है,
अज्ञान रूपी अंधकार को दूर भगाते है।
सब गुरुजनों को हमारा शत-शत प्रणाम है।

अर्चना

बी. ए. तृतीय वर्ष, 190002

जिन्दगी जीना सीखा रही थी

कल एक झलक जिन्दगी को देखा,
वो राहों पे मेरी गुनगुना रही थी।
फिर ढूँढा उसे इधर-उधर,
वो आँख मिचौली कर मुस्कुरा रही थी।
एक अरसे के बाद आया मुझे करार,
वो सहला के मुझे सुला रही थी।
हम दोनों क्यूँ खफा हैं एक दूसरे से
मैं उसे और वो मुझे समझा रही थी।
मैंने पूछ लिया-क्यों इतना दर्द दिया कमबख्त तूने,
वो हँसी और बोली- मैं जिन्दगी हूँ पगले,
तुझे जीना सीखा रही थी।

वर्षा पटियाल

बी.ए. तृतीय वर्ष, 1190270130

चाँद का कुर्ता

हठ कर बैठा चाँद एक दिन
माता से यह बोला
सिलवा दो माँ मुझे ऊन का
मोटा एक झिंगोला।

सन सन चलती हवा रात भर
जाड़े से मरता हूँ,
ठिठुर-2 कर किसी तरह
यात्रा पूरी करता हूँ।

आसमान का सफर और यह
मौसम है जाड़े का,
न हो अगर तो ला दो कुर्ता
ही कोई भाड़े का।

अंचला देवी

बी.ए. तृतीय वर्ष, 1190270011



“कोशिश करने वालों की कभी हार नहीं होती”

लहरों से डर कर नौका पार नहीं होती,
कोशिश करने वालों कभी हार नहीं होती।

नन्ही चीटी जब दाना लेकर चलती है,
चढ़ती दीवारों पर, सौ बार फिसलती है।

मन का विश्वास रंगों में साहस भरता है,
चढ़कर गिरना, गिरकर चढ़ना न अखरता है।

आखिर उसकी मेहनत बेकार नहीं होती,
कोशिश करने वालों कभी हार नहीं होती।

डुबकियां सिंधु में गोताखोर लगाता है,
जा जाकर खाली हाथ लौटकर आता है।

मिलते नहीं सहज ही मोती गहरे पानी में,
बढ़ता दुगना उत्साह इसी हैरानी में,

मुठ्ठी उसकी खाली हर बार नहीं होती,
कोशिश करने वालों कभी हार नहीं होती।

असफलता एक चुनौती है, इसे स्वीकार करो,
क्या कमी रह गई, देखो अब सुधार करो।

जब तक सफल न हो, नींद चैन को त्यागो तुम,
संघर्ष का मैदान छोड़कर मत भागो तुम।

कुछ किये बिना ही जय जयकार नहीं होती,
कोशिश करने वालों कभी हार नहीं होती।

चन्द्रेश कुमारी

बी.ए. द्वितीय वर्ष, 200027



मत बांटों इंसानों को

मन्दिर मस्जिद गिरजाघर ने,
बांट लिया भगवान को ।
धरती बांटी सागर बांटा,
मत बांटो इन्सान को ॥

मिला न सूरज का सन्देशा,
हा घाटी मैदान को ।
धरती बांटी सागर बांटा,
मत बांटों इन्सान को ॥

अभी प्यार का जल देना है,
हर प्यासी चट्टान को।
धरती बांटी सागर बांटा,
मत बांटों इन्सान को ॥

अभी राह तो शुरू हुई है,
मंजिल बैठी दूर है ।
उजियारा महलों में बंदी,
हर दीपक मजबूर हैं ॥

अभी भी हरी भरी धरती है,
ऊपर नील वितान है।
पर न प्यारे हो तो जग सूना
जलता रेगिस्तान है ॥

दिनेश कुमारी

बी. ए. द्वितीय वर्ष, 1200270036

भ्रष्टाचार

एक-दो, एक-दो

भ्रष्टाचार को फेंक दो।

जब से आया ये दुनियां में भ्रष्टाचार,
तब से लोग कर रहे हैं खूब दूराचार।
इनकी छाया बन रही है सर्वव्यापी,
पर परमात्मा के प्रति यह है पापी।
है नेता भ्रष्टाचारी तो है दुनिया दूराचारी,
हे भगवान ! पकड़ों बैयां और पार करो नैया।
लोगों ! भ्रष्टाचार को मारो ऐसे गोले,
ताकि हर बच्चा सिर्फ यही बोले
कि एक-दो, एक-दो,
भ्रष्टाचार को फेंक दो।

प्रिया ठाकुर

बी.ए. तृतीय वर्ष, 190045

न्याय

हुआ था जो निर्भया कांड,
तब लिया था सबने ठान,

कि दिलवाएंगे उसको न्याय,
नहीं होगा आगे से यह अन्याय,
वह गुस्सा केवल कुछ वक्त का था,
वह एकता केवल कुछ वक्त की थी,

भारत पहले भी वही था,
भारत आज भी वही है,
सोचा था आएंगे स्त्रियों के अच्छे दिन
जो पुरुषों से शोषित थी प्रतिदिन,

परंतु न जाने कब आएंगे वो दिन
जब भारत होगा सबसे भिन्न,
जहां स्त्रियों का होगा सम्मान
जहां स्त्रियों का होगा मान,

न जाने क्यों लोग सोचते नहीं
खो गई है सोचने की शक्ति कहीं
कि घर में बहन उनकी भी हैं
निर्भया को समझ लिया हो अपने ही घर का भाग
तो नहीं होता भारत पर आज यह दाग।

डिम्पल

बी.ए. द्वितीय वर्ष, 20008

बेटियां

ओंस की एक बूंद सी होती है बेटियां
स्पर्श खुरदरा हो तो रोती है बेटियां
रोशन करेगा बेटा तो बस एक ही कुल को
दो दो कुल को रोशन करती है बेटियां
कोई नहीं है दोस्तों एक दूसरे से कम
हीरा अगर बेटा है तो सच्चा मोती है बेटियां
कांटो की राह पर ये खुद चलती रहेगीं
ओरों के लिए फूल बोती है बेटियां
विधि का विधान है यदि दूनिया की रस्म है
मुट्ठी में भरे नीर सी होती है बेटियां।

पुनम ठाकुर

बी.ए. तृतीय वर्ष, 190042

हिन्दी भाषा

प्रकृति की पहली ध्वनी ओम् है,
मेरी हिन्दी भाषा भी, इसी ओम् की देन है।

देवनागरी लिपि है इसकी, देवी की कलम से उपजी,
बागला, गुजराती, भोजपुरी, डोगरी, पंजाबी और कई,
हिन्दी ही है इन सब की जननी।

प्रकृति की हर एक चीज अपने में सम्पूर्ण है,
मेरी हिन्दी भाषा भी अपने में सम्पूर्ण है।

जो बोलते हैं वही लिखते है,
मन के भाव सही उभरते है।

हिन्दी भाषा ही तुम्हें, प्रकृति के समीप ले जाएगी।
मन की शुद्धि, तन की शुद्धि सहायक यह बन जाएगी।

कुछ हवा चली है ऐसी यहां
कहते है इस मातृभाषा को बदल डालो।

बदल सको क्या तुम अपनी माता को?
मातृभाषा का क्यों बदलाव करो।

बदल सको तो तुम अपनी सोच बदल डालो
हर इक भाषा का तुम दिल से सम्मान करो।

हिन्दी की जड़ों पर आओ हम गर्व करें
हिन्दी भाषा पर आओ हम गर्व करें।

वैष्णवी

बी.ए. प्रथम वर्ष, 210038



मेहनत रंग लायी

नहीं बनाया किसी ने टाटा, बिरला, अंबानी,
खुद ही बने है सब अपने सपनों के सौदागर।

राह नहीं थी बनी, ना ही कोई बड़ा ज्ञानी
सब ने करी है कड़ी मेहनत, फिर है मेहनत रंग लाई।

एक पल में नहीं बनता सब कुछ,
पल पल मेहनत करके सब ने मंजिल है पाई।

कल क्या होगा ना ध्यान दिया, बस काम किया,
राह में मुश्किल उनके भी आई।

मुश्किल था मंजिल को पाना, बना दिया रास्ता,
चल दिए बिना किए किसी की परवाह।

सुना है उन्होंने भी ताना बाना,
लेकिन फितुर चढ़ा था कुछ पाने का।

तोड़ दिया सब का भ्रम, कर दिया सपनों को साकार,
ताना देने वालों ने ही हंसकर सत्कार किया।

आँचल

बी.ए. प्रथम वर्ष, 210041

पेड़ हमारे साथी हैं

पेड़ हमारे साथी है,
छाया हमको देते है।

बाढ़ से हमें बचाते है,
मीठे फल भी देते है।

पेड़ कितने जरूरी है,
फिर भी बेचारे कटते है।

हम भी पेड़ लगाएंगें,
संसार को हरा भरा बनाएंगें।

शिवानी यादव

द्वितीय वर्ष, 1200270124



समय

समय रेत कण के समान,
जिसे बांध पाना नहीं आसान,

फैसले में विलम्ब अधिक,
न्याय सबके लिए नहीं समान।

हमारी राजनीति में स्वार्थ,
परिवारवाद में नहीं यथार्थ,

हम खड़े है कीचड़ में हमारा निकल,
पाना नहीं आसान मुद्दों की भरमार है।

मुद्दों की सियासत शुमार है,
हम आगे पीछे ही भले,

हम बेतुकी दौड़ में,
हमारा जीत पाना नहीं आसान है।

समय रेत कण के समान,
जिसे बांध पाना नहीं आसान।

किरणा देवी

बी.ए. तृतीय वर्ष, 190061



सफर जिन्दगी का

पूछा जो मैने एक दिन खुदा से,
अंदर मेरे ये कैसा शोर है,

हंसा मुझ पर फिर बोला,
चाहते तेरी कुछ और थी,

पर तेरा रास्ता कुछ और था,
रुह को संभालना था तुझे,

पर सूत संवारने पर तेरा जोर है,
खुला आसमान, चांद, तारे, चाहत है तेरी,

पर बन्द दीवारों को सजाने पर तेरा जोर है,

सपने देखता है, खुली फिजाओं के,

पर बड़े शहरों में बसने की कोशिश पुरजोर है।

किरणा देवी

बी.ए. तृतीय वर्ष, 190061

पिता

पिता जीवन है, संबल है, शक्ति है,
पिता सृष्टि के निर्माण की अभिव्यक्ति है।

पिता उंगली पकड़े बच्चे का सहारा है
पिता कभी कुछ खट्टा, कभी खारा है।

पिता पालन है, पोषण है, परिवार का अनुशासन है,
पिता धौंस से चलने वाला प्रशासन है।

पिता रोटी है, कपड़ा है, मकान है,
पिता छोटे से परिन्दे का आसमान है।

पिता अपदर्शित अन्नत प्यार है,
पिता है तो बच्चों का इंतजार है।

पिता से ही बच्चों में ढेर सारे सपने हैं
पिता है तो बाजार के सब खिलौने अपने हैं।

पिता से परिवार में प्रतिपल राग है,
पिता से ही मां की बिन्दी और सुहाग है।

पूनम कुमारी

बी.ए. द्वितीय वर्ष, 1200270083

“ आँखें ”

आँखें, अक्सर धोखा दे जाती हैं,
कभी मेरे झूठ, कभी मेरी बात से,

मुकर के, मुझे एक मौका दे जाती हैं,
कि मैं अडिग रहूँ अपने सच पर,

वो साथ देगी, भले फिर शर्म लिये,
झुक के, नम होकर भी दृढ़ता लिये,

उठ कर, गिर कर, ये आँखें एक अदा,
एक भाव अनोखा दे जाती हैं।

कुछ आँखें ऐसी होती हैं,
जिनमें विश्वास झलकता है।

मेरे हर सही-गलत को मानो
कोई है, जो परखता है,

इस अनजान, अजब दुनिया में,
रोज नया कोई मिल जाता है।

पर उन कुछ आँखों को देख,
मेरा हर दोष बिलख उठता है।

क्रोध, घृणा और द्वेष से लेकर,
प्यार, चिंता, पागलपन तक,

सबकुछ कह जाती हैं ये दोनों,
फिर भी खाब संजों के रह जाती हैं,

कभी ये मुझसे छल करके,
अंतर का झरोखा दे जाती हैं,
ये आँखें, अक्सर ही धोखा दे जाती हैं.....

आयुष

बी.ए. द्वितीय वर्ष, 200119

कॉलेज की यादें

कैसे भुला दूँ मैं पहले दिन कॉलेज में आना, थोड़ा मुस्कुराना, थोड़ा शरमाना, थोड़ा घबराना, थोड़ी सी नजरें चुराना, थोड़ा सा नजरे मिलाना, फिर धीरे-धीरे कदम बढ़ाना। कैसे भुला दूँ कॉलेज में आना, कैसे भुला दूँ नए-नए लोगों से मिलना-मिलाना, कुछ उनसे सीखना, कुछ उनको सीखाना, सर की एकस्ट्रा क्लास मिस करना फिर दूसरे क्लास में उनसे डांट खाना, कैसे भुला दूँ कॉलेज का जमाना। कैसे भुला दूँ कल्याण सर का संगीत सिखाना, अनिता मैम की शुद्ध हिन्दी बोलना, ब्रज नंदन सर का समाज के बारे में बताना, सुरेश सर का इतिहास पढ़ाना। कैसे भुला दूँ अपने कॉलेज की यादें, कैसे भुला दूँ प्रदीप सर का मुस्कुराना, अनुपम सर का समझाना, भेद सर का पढ़ाना, नीलम मैम का डांटना फिर प्यार से समझाना। कैसे भुला दूँ कॉलेज का जमाना। कैसे भुला दूँ कॉलेज का जमाना। कैसे भुला दूँ दीपाली शर्मा मैम का प्यार से बात करना, संदीप सर का अच्छा व्यवहार, कैसे भुला दूँ कॉलेज की यादें। मेरी जिन्दगी में दोस्तों का आना। करण, सपना, हरप्रीत, प्रिंसिपल का कदम-2 पर दोस्ती निभाना, कैसे भुला दूँ कॉलेज का जमाना। कैसे भुला दूँ नये चेहरों का जिन्दगी में आना, फिर अपनों से भी ज्यादा करीब हो जाना लेकिन जिन्दगी का सफर है अनजाना। कॉलेज खत्म होने के बाद होना पड़ेगा बेगाना नहीं तो कौन चाहेगा इस महफिल से दूर जाना। कैसे भुला दूँ कॉलेज का जमाना।

पल्लवी वर्मा

बी.कॉम. तृतीय वर्ष, 190702

अंतिम यात्रा

था मैं नींद में और मुझे इतना सजाया जा रहा था,
बड़े प्यार से मुझे नहलाया जा रहा था।
था पास मेरा हर अपना उस वक्त,
फिर भी मैं हर किसी के मन से भुलाया जा रहा था।
मालूम नहीं क्यों हैरान था हर कोई,
मुझे सोते देख कर,
जोर-जोर से रोकर मुझे जगाया जा रहा था।
मोहब्बत की इन्तहा थी जिन दिलों में मेरे लिए,
उन्हीं दिलों के हाथों आज मैं जलाया जा रहा था।
जो कभी देखते भी न थे मोहब्बत की निगाहों से,
उनके दिल से भी प्यार मुझ पर लुटाया जा रहा था।
ना जाने था कौन सा अजब खेल मेरे घर में,
बच्चों की तरह मुझे कंधे पर उठाया जा रहा था।
इस दुनिया में कोई किसी का हमदर्द
नहीं होता, लाश को शमशान में रखकर
अपने लोग ही पूछते हैं।
“और कितना वक्त लगेगा”
काँप उठी मेरी रूह वो मंजर देख कर,
जहां मुझे हमेशा के लिए सुलाया जा रहा था।

नीलम कुमारी

बी.ए. द्वितीय वर्ष, 200062

पिता

मेरा साहस मेरी इज्जत मेरा सम्मान है पिता।
मेरी ताकत मेरी पूँजी मेरी पहचान है पिता।।
घर की इक-इक ईंट में शामिल उनका खून-पसीना।
सारे घर की रौनक उनसे सारे घर की शान पिता।।
मेरी इज्जत मेरी शोहरत मेरा रूतबा मेरा मान है पिता।
मुझको हिम्मत देने वाले मेरा अभिमान है पिता।।
सारे रिश्ते उनके दम से सारे नाते उनसे है।
सारे घर के दिल की धड़कन सारे घर की जान पिता।।
शायद रब ने देकर भेजा फल ये अच्छे कर्मों का।
उसकी रहमत उसकी नेअमत उसका है वरदान पिता।।

प्रिया

बी.ए. द्वितीय वर्ष, 1200270145

बचपन

एक बचपन का जमाना था,
जिस में खुशियों का खजाना था।
चाहत चाँद को पाने की थी,
पर दिल तितली का दिवाना था।
खबर न थी कुछ सुबह की,
ना शाम का ठिकाना था।
थक कर आना स्कूल से,
पर खेलने भी जाना था।
माँ की कहानी थी,
परियों का फसाना था।
बारिश में कागज की नाव थी,
हर मौसम सुहाना था।

आशा देवी

बी.ए. द्वितीय वर्ष, 1200270026

यदि ऐसा पुनः होता

लक्ष्मीबाई जैसी नार, तांत्या टोपे की तलवार,
सुभाष जैसी हुंकार, सुखदेव, राजगुरु, भगत सरदार,
यदि पुनः ले अवतार
तब समाप्त होगा अत्यचार।
स्वामी विवेकानन्द का विवेक, जो है पूरे विश्व में एक,
महात्मा गांधी का लंगोट, चाचा नेहरू की टोपी,
शास्त्री जी की धोती, यदि आज भी होती,
तो हमारी मर्यादा बदली न होती।
सरदार पटेल की दृढ़ता, लाल बहादुर की ईमानदारी,
लुप्त न होती संस्कृति हमारी, पांव न पसारते भ्रष्टाचारी,
भयभीत रहते दुराचारी।
अमल में होता उनका उपदेश,
तो नहीं बदला होता देश।
तब सभी भारतीय होते एक, अर्जुन जैसे का लक्ष्य,
एकलव्य का सा तीर, कर्ण जैसे दानवीर,
यदि पुनः धरे शरीर,
तो बदल जाती भारत की तकदीर।

कनिका

बी.ए. द्वितीय वर्ष, 1200270053

किताबें

किताबें करती है बातें, बीते जमानें की,
आज की, कल की, एक-एक पल की।
जीत की, हार की, प्यार की, मार की,
क्या तुम नहीं सुनोगे इन किताबों की बातें?
किताबें कुछ कहना चाहती हैं,
तुम्हारे पास रहना चाहती है।
किताबों में रॉकेट का राज है,
किताबों में साइंस की आवाज है।
किताबों में झरने गुनगुनाते हैं,
परियों के किस्से सुनाते हैं।
किताबों में ज्ञान की भरमार है,
क्या तुम इस संसार में नहीं जाना चाहोगे?
किताबें कुछ कहना चाहती हैं,
तुम्हारे पास रहना चाहती है।

आरती रानी खरवाल

बी.ए. द्वितीय वर्ष, 1200270025

गुरु शिष्य का अनोखा रिश्ता

गुरुर्ब्रह्मा गुरुविष्णुः गुरुर्देवो महेश्वरः।
गुरुःसाक्षात् परब्रह्म तस्मै श्रीगुरुवे नमः।
कभी डांट कर, इसने प्यार जताया
कभी रोक टोक कर चलना सिखाया।
कभी काली स्लेट पर चाँक से,
उज्ज्वल भविष्य का सूरज उगाया।
ढाल बनकर के हर मुश्किल से बचाया।
कभी हक के लिए लड़ना सिखाया,
कभी गलती बताकर कभी गलती छुपाकर,
एक सच्चे गुरु का फर्ज निभाया।
कभी माता-पिता बन दी सलाह,
कभी दोस्त बन हौंसला बढ़ाया।
कहते हैं हम आज उन टीचर्स को बड़ा थैंक यू,
जिन्होंने आज हमें इस काबिल बनाया।

श्वेता कुमारी

बी.ए. द्वितीय वर्ष, 200153

रुके न तू, थके न तू

धरा हिला, गगन गुंजा
नदी बहा, पवन चला
विजय तेरी, विजय तेरी
ज्योति सी जल, जला
भुजा-भुजा, फड़क-फड़क
रक्त में धड़क-धड़क
धनुष उठा, प्रहार कर
तू सबसे पहला वार कर
अग्नि सी धधक-धधक
हिरण सी सजग-सजग
सिंह सी दहाड़ कर
शंख सी पुकार कर
रुके न तू, थके न तू
झुके न तू, थके न तू
सदा चले, थके न तू
रुके न तू, झुके न तू

सोनिया

बी.ए. द्वितीय वर्ष, 1200270130

शिक्षक

जीवन में जो राह दिखाए,
सही तरह चलना सिखाए।
माता-पिता से पहले आता,
जीवन में सदा आदर पाता।
सबको मान प्रतिष्ठा जिससे,
सीखी कर्तव्यनिष्ठा जिससे।
कभी रहा न दूर में जिससे,
वह मेरा पथदर्शक है जो।
मेरे मन को भाता,
वह मेरा शिक्षक कहलाता।
कभी है शीत, कभी है धीर,
स्वभाव में सदा गंभीर,
मन में दबी रहे मेरी इच्छा,
काश मैं उस जैसा बन पाता
जो मेरा शिक्षक कहलाता।

काजल

बी.ए. प्रथम वर्ष, 210013

कोशिश करो सफलता मिलेगी

कोशिश कर हल निकलेगा,
आज नहीं तो कल निकलेगा।
अर्जुन के तीर सा सध
मरुस्थल से भी जल निकलेगा,
जिन्दा रख दिल में उम्मीदों को,
गरल के समन्दर में भी गंगाजल निकलेगा।
सपनों में रख आस्था कर्म तू किए जा,
त्याग से ना डर आलस परित्याग किए जा।

गलती कर ना घबरा,

गिरकर फिर हो जा खड़ा।

समस्याओं को रास्तों से निकाल दे,

मत डरो तुम किसी मुसीबत से,

अपने हौसले को फौलाद करो।

सफल होना कुछ दूर नहीं,

वो सफलता है कोई नूर नहीं।

तू कर प्रयत्न हो जा पार,

दिन लगोगे दो या चार।

लक्ष्य पर जिसने साहस के निशाने साधे है,

सफलता ने उन्हीं से मिलने के करें वादें हैं।

फिर देख किस्मत क्या क्या रंग दिखलाएगी,

तुझको तेरी मंजिल मिल जाएगी, मंजिल मिल जाएगी।

प्रिति ठाकुर

बी.ए. द्वितीय वर्ष, 200156

कोरोना

हर घर में यही नारा है,
कोरोना को हराना है।
इसने कैसा चक्कर चलाया है,
बड़े-बड़े को घर में बैठाया है।
अब इसको भी भगाना है,
फिर से घुमने जाना है।
थाली से सब्जी गायब,
मुंह से पान और मावा गायब,
मंहगा दौर जमाना हैं,
फिर से पनीर पापड़ खाना हैं।
कोरोना को हराना है।।

शवनम

बी.ए. प्रथम वर्ष, 210013

पशु-पक्षी

भगवान ने इंसान बनाया
फिर पशु-पक्षी से इस प्रकृति को सजाया
क्या खूब चित्रकारी की पशु-पक्षी पर
रंगों को आकार दिया जमीन पर
संतुलित किया संसार हमारा
मिन्न-2 पशु-पक्षियों द्वारा पशु-पक्षी है मित्र हमारे
बहुत कुछ हमको मिलता उनके द्वारा
दूध से हमको ताकतवर बनाते
ऊन से हमको ठंड से बचाते
इनके बगैर ये जीवन है खाली
कुता, बिल्ली, कौवा, गाय
संग हमारे नाचे गाए
शेर, चीता, हाथी, बंदर
रहते सब जंगल के अंदर
पशु पक्षी की रक्षा करना है हमको
दुनिया की इस सुंदरता को बचाना हम सबको

सिया देवी

बी.ए. तृतीय वर्ष, 190027



दीवाली

दीप जले दीवाली आई
तारे नजर से दीप सिले हैं
आशाओं के फूल खिले हैं
बिछड़े साथी आज मिले हैं
दीवाली है सब को भाई
दीप जले.....

जगमग-जगमग करती आई
धन धरती पर धरती आई
हर इक का मन हरती आई
अंधियारे में जब मुसकाई
दीप जल.....

सुंदरता का जाल बिछाया
कली-कली में रंग समाया
देख गुलों पर जीवन आया
गुन-गुन भंवरे आन लगाई
दीप जले.....

खुल गए सुंदरता के द्वारे
नूर के बरसे हर सूधारे
फूल हैं या शोले अंगारे
भांत-भांत की जोत जलाई
दीप जले.....

देख जवानी शब पर आई
अंधियारे पर मस्ती छाई
रात की जब देखी सनाई
दिन की देवी भी शरमाई
दीप जले.....

कंचना कुमारी

बी.ए. द्वितीय वर्ष, 1200270052

हमारा हिमाचल

कांगड़ा में धौलाधार, चम्बा में पीर पंजाल
ऊंचे पर्वत शोभा बढ़ाते
हिमाचल भारत का मुकुट विशाल

रावी, चिनाब, बहती जाती
ब्यास, सतलुज, सुखसागर लुटाती।

सांगला, स्पीति की मोहक घाटियां
लाहुल, किन्नौर की प्यारी बादियां

पराशर, रिवालसर की पावन झीलें
कांगड़ा, रामपुर के भव्य किले।

घुमंतु मगर, खुश गद्दी परिवार,
मनमोहक, सुन्दर चम्बा, खजियार,

ताबो की गोम्पाओं की अपनी रुंझान
हिमाचल है भारत की शान।

शवनम ठाकुर

बी.ए. तृतीय वर्ष, 190043



बचपन के दिन

आज मैं जब भी पलके झपकाती हूँ।
मुझे अपने बचपन के दिन याद आ जाते हैं।
बचपन में सोचा करते, काश जल्दी बड़े हो जाए हम,
अब बड़े होने पर सोचते हैं, फिर बच्चे बन जाए हम।
बचपन में कागज से नाव बनाया करते,
बारिश के रूके पानी में उसे चलाया करते।
बचपन में हम पत्थरों से छोटे-छोटे घर बनाते,
फिर उन्हें सबसे बचाने में लग जाते।
जब मां पूछती कि कहां गए थे तुम,
यह उन दिनों की बात है जब बच्चे थे हम।
बचपन में हम खूब शरारतें करते,
कभी खेल-कूद करते, तो कभी हंसते गाते।
ना सुबह की खबर, ना शाम का ठिकाना,
थक कर आना स्कूल से, पर खेलने भी जाना।
आँख मिचौली खेलना, भागमभाग करना,
दोस्तों से लड़ना-झगड़ना, यह था बचपन का जमाना।

सुनिता कुमारी
बी.ए. द्वितीय वर्ष, 20008

सत्य वचन

जिन्दगी छोटी नहीं होती है
तुम जीना ही देरी से
शुरू करते हो.....
जब तब रास्ते समझ आते हैं
तब तक लौटने का वक्त हो जाता है
यही जिन्दगी है।
जिन्दगी हमें बहुत खुबसूरत दोस्त देती है.....।
लेकिन दोस्त हमें खुबसूरत जिन्दगी देते हैं।
किसी की नजर में अच्छा हूँ,
किसी की नजर में बुरा हूँ।
हकीकत तो ये है कि
जो जैसा है उसकी नजर में वैसा हूँ।
जिन्दगी ने पूछा सपना क्या होता है?
हकीकत बोली बन्द आँखों में जो अपना होता है।
खुली आँखों में वही सपना होता है।

आंचल कुमारी
बी.ए. द्वितीय वर्ष, 1200270016

किताबों की दुनिया

किताबों की दुनिया अलग होती है,
यहां उड़ने के लिए पंखों की जरूरत नहीं होती,
यहां भूख के लिए थाली में रोटी नहीं होती
यहां दर्द में आंखें बिलखकर नहीं रोती।
यहां रोशनदानों से रोशनी नहीं होती,
कलियों से खुशबूदार सुबह नहीं होती,
यहां मां थक कर सबके बाद नहीं सोती।।
हां ये सब होता होगा जब तुम उसे पढ़ते होंगे,
कलम से स्याही से जब शब्द छपते होंगे,
जब कागज पर नोक का दबाव आता होगा,
जब अंधेरों में कवि कुछ लिखना चाहता होगा,
क्योंकि किताबों की दुनिया अलग होती है।
शायद परिन्दों के परों जैसी होती है,
गरीबों के टूटे घरों जैसी होती है,
तड़पते मराजों, अधमरों जैसी होती है,
सच झूठ इसकी जान होती है,
जो नहीं दिखता वही तान होती है,
क्योंकि किताबों की दुनिया अलग होती है।
यहां सन्नाटा तो है मगर शोर होता है,
जैसे उषा से पहले भोर होता है,
यहां शीशों वाले आइने नहीं होते,
ना समझों के लिए मायने नहीं होते,
क्योंकि किताबों की दुनिया अलग होती है।

कशिश
बी.ए. तृतीय वर्ष, 190090



शिक्षक

शिक्षक है शिक्षा का सागर,
शिक्षक है ज्ञान बराबर।

शिक्षक मंदिर जैसी पूजा,
माता-पिता का नाम है दूजा।

प्यासे को मिलता पानी,
शिक्षक है वही जिन्दगानी।

शिक्षक न देखें जात-पात,
शिक्षक न करता पक्षपात।

निर्धन हो या धनवाद,
शिक्षक हो सब एक समान।

शिक्षक मांझी नाव किनारा,
शिक्षक डूबते को सहारा।

शिक्षक का सदा ही कहना,
श्रम, लग्न है अच्छा गहना।

वन्दना देवी

बी. ए. द्वितीय वर्ष, 12002701388

जिन्दगी जीना सीखा रही थी

कल एक झलक जिन्दगी को देखा,
वो राहों पे मेरी गुनगुना रही थी।

फिर ढूँढा उसे इधर-उधर,

वो आँख मिचौली कर मुस्कुरा रही थी।

एक अरसे के बाद आया मुझे करार,

वो सहला के मुझे सुला रही थी।

हम दोनों क्यूँ खफा हैं एक दूसरे से

मैं उसे और वो मुझे समझा रही थी।

मैंने पूछ लिया-क्यों इतना दर्द दिया कमबख्त तूने,

वो हँसी और बोली- मैं जिन्दगी हूँ पगले,

तुझे जीना सीखा रही थी।

संजना

बी.ए. तृतीय वर्ष, 119020

पापा की परी

बहुत चंचल सी नादान है बिटिया
नाजुक सा दिल रखती है, बहुत मासुम सी है बिटिया।

घर महक उठता है जब मुस्कराती है बिटिया,

ये हम नहीं कहते खुदा कहता है,

जब में खुश होता हूँ तो जन्म लेती है ये नन्ही सी
बिटिया।

बेटी है तो कल है, हर एक मुश्किल का हल है।

बेटी है तो ही बेटा है, बिना बेटी का क्या इस संसार में
कुछ होता है।

लहरों से लडुंगी समुद्र का किनारा भी बनूगी,
पर मनुहश नहीं कहेगा मुझे क्योंकि चांद के पास
चमकता मैं सितारा भी बनूंगी।

बचनप में उंगली पकड़कर चलना सिखाया था
माँ, मैं भी कल आप पर बोझ नहीं सहारा बनूगी,

पापा की परी हूँ तुम्हारी परछाई हूँ,

माँ, आप दोनों को सम्भालने तो आई हूँ मां।

तेरे आंगन में आने नहीं दूंगी गम की घटा को,

दिखा दूंगी कुछ करके सारे जहाँ को,

और जज्बा इतना है तेरे अन्दर की धरती पर ला दूंगी
आसमान को,

देने से परीक्षा को घबराई हूँ क्या?

पापा की परी हूँ, तुम्हारी परछाई हूँ मां।

तुम्हारे हर दर्द से मुझे दर्द होता है,

पर जिसे मुस्कराता देखकर तुम ठीक होती हो,

वही दवाई हूँ मां, पापा की परी हूँ, तुम्हारी परछाई हूँ मां,

और आप दोनों की खुशी के लिए तो आयी हूँ मां।

कल्पना कुमारी

बी.ए. तृतीय वर्ष, 190001

प्रकृति का रूप

प्रकृति की लीला न्यारी,
कहीं बरसता पानी, बहती नदियां,
कहीं उफनता समुद्र है,
तो कहीं शांत सरोवर है।
प्रकृति का रूप अनोखा कभी,
कभी चलती सांए-सांए हवा,
तो कभी मौन हो जाती,
प्रकृति की लीला न्यारी है।
कभी गगन नीला, लाल, पीला हो जाता है,
कभी काले-सफेद बादलों से घिर जाता है,
प्रकृति की लीला न्यारी है,
कभी सूरज रोशनी से जब रोशन करता है।
तो कभी अंधियारी रात में चाँद तारे टिम-टिमाते है,
प्रकृति की लीला न्यारी है।
कभी सूखी धरा धूल उड़ती है,
तो कभी हरियाली की चादर ओढ़ लेती है,
प्रकृति की लीला न्यारी है।
कहीं सूरज एक कोने में छुपता है,
तो दूसरे कोने से निकल कर चौंका देता है,
प्रकृति की लीला न्यारी है।

अंकिता

बी.ए. तृतीय वर्ष, 190069



नदी

मैं नदी हूँ
हिमालय की गोद से बहती हूँ
तोड़कर पहाड़ों को अपने साहस से,
सरल भाव से बहती हूँ।
लेकर चलती हूँ मैं सबको साथ
चाहे कंकड हो चाहे झाड़
बंजर को भी उपजाऊ बना दूँ,
ऐसी हूँ मैं नदी।
बिछड़ों को मैं मिलाती
प्यासों की प्यास बुझाती
कल-कल करके मैं बहती
सुर-ताल लगाकर संगीत बजाती ।
कहीं पर गहरी तो कहीं पर उधली हो जाती
न कोई रोक पाया ना कोई टोक पाया
मैं तो अपने मन से अबिरल बहती
मैं नदी हूँ।
सब सहती चाहे आंधी हो या तूफान
चाहे शीत और चाहे गर्मी
कभी न रुकती, कभी न थकती
मैं नदी सारे जहां में बहती।

सन्नी देवी

बी.ए. तृतीय वर्ष, 190077

मुस्कान

मुस्कराता हुआ हर चेहरा अच्छा लगता है
चेहरे का नूर कुछ अलग सा लगता है
लोग कहते हैं कि मुस्कान हर दर्द को छुपा लेती है
वही मुस्कुराहट किसी की खुशी की वजह बन जाती है
किसी के जीवन में नई आशाओं का संचार करती है
किसी के जीवन में दुखों का नाश करती है
चेहरे पर मुस्कान की खासियत ही यही है
अपनों के चेहरे की मुस्कान देती है।
चिन्ताओं से मुक्ति का अहसास देती है।
पूछ ले जरा मुस्कान के साथ तकलीफ आपकी तो
उस मायूसी से भरे संसार में नए
हौसलों की उड़ान देती है
कह दे कोई मुस्कुराहट से अकेलेपन से डर
को भी दूर कर जाती है।

शालू देवी

बी.ए. तृतीय वर्ष, 190047

जिन्दगी

दो पल की जिन्दगी है,
आज बचपन, कल जवानी,
परसो बुढापा, फिर खत्म कहानी।
चलो हंस कर जिए चलो खुलकर जिएं,
फिर न आनी वाली रात सुहानी
फिर ना आने वाला यह दिन सुहाना।
कल जो बीत गया सो बीत गया,
क्यों करते हो आने वाले कल की चिन्ता
आज और अभी जियों दूसरा पल हो ना हो।

प्रिति देवी

बी. ए. तृतीय वर्ष, 1190270078

मेरी मां

मेरी तकलीफ में मुझ से मेरी मां ही रोयी है,
खिला-पिला के मुझको मां मेरी,
कभी भूखे पेट भी सोयी है,
कभी खिलौनों से खिलाया है,
कभी आंचल में छुपाया है,
गलतियां करने पर भी मां ने
मुझे हमेशा प्यार से ही समझाया है।
मां के चरणों में मुझको जन्मत नजर आती है,
लेकिन मां मेरी मुझको हमेशा अपने सीने से लगाती है।

नेहा

बी.ए. तृतीय वर्ष, 190092

चिड़िया

गीत सुरीले गाती चिड़िया
जन-जन को बहलाती चिड़िया
सूरज की किरणों से पहले उठकर
हमको रोज उठाती चिड़िया
इधर-उधर से ही अपना खाना खाती चिड़िया
तिनका-तिनका इकट्ठा कर अपना घर बनाती चिड़िया
मेहनत करके दाना इकट्ठा करती चिड़िया
डालों पर बैठ कर अपना गाना गाती चिड़िया
उम्मीद और हौसले की पहचान है चिड़िया
हमको पाठ मेहनत का सिखाती चिड़िया
जिनकी शोभा उनके पंख वह कहलाती चिड़िया।

बनीता देवी

बी.ए. तृतीय वर्ष, 190078

मैंने देखा है

तुमको जन्म लेते हुए, तुमको मरते हुए
वो तेरा बचपन वो तेरी जवानी
सुख के पल दुख की कहानी
मैंने देखा है
अपनी छांव में तुम्हें सोते हुए,
खुले आसमां में सांस लेते हुए,
वो हरियाली वो स्वच्छता तुझसे है
मैंने देखा है
माचिस की तीली से लेकर घर की चौखट तक
पालने से लेकर मरघट तक
मैं हूँ तो तुम हो
मैं हूँ तुम्हारी हर सांस में तुम्हारे साथ में,
तुम जाओ चाहे पाओगे हर जगह
तुम्हारे जीवन की जरूरत मुझसे हैं,
मैं हूँ तो तुम हो
खिलवाड़ तो बहुत किया है मुझसे
फिर भी शिकायत न है कोई तुझसे
हम तो प्राणी है मूक इस धरती के
अपनी पीड़ा कहना आता है,
जितना अधिकार तुम्हारा है उतना मेरा नहीं
फिर भी, तुम मेरे लिए प्रिय हो
मैं हूँ तो तुम हो, मैं हूँ मैं हूँ मैं हूँ
जब तक मैं (पेड़, पौधे, वृक्ष, हरियाली, प्रकृति)
हूँ तब तक तुम हो।

अनुराधा

बी. ए. तृतीय वर्ष, 190108



खुद पर भरोसा रखना

जिन्दगी के लिए इक खास सलीका रखना
अपनी उम्मीद को हर हाल में जिन्दा रखना
उसने हर बार अंधेरे में जलाया खुद को
उसकी आदत थी सरे-राह उजाला रखना
आप क्या समझेंगे परवाज किस कहते है?
आपका शौक है पिंजरे में परिंदा रखना
बंद कमरे में बदल जाओगे इक दिन लोगों
मेरी मानो तो खुला कोई दर्रीचा रखना
क्या पता राख में जिन्दा हो कोई चिंगारी
जल्दबाजी में कभी पांव न अपना रखना
वक्त अच्छा हो तो बन जाते हो साथी लेकिन
वक्त मुश्किल हो तो खुद पर भरोसा रखना।

दिपा

बी.ए. तृतीय वर्ष, 190155

किताबें

अकेलेपन की सच्ची साथी होती है किताबें,
ज्ञान का सागर घुमड़-घुमड़ ढोती भाई किताबें।
सारी मुश्किल-सवाल सारे, पलभर में निपटाएं,
हरपल-हरकदम साथ निभाकर, सचमुच मन को भाएं।
कहती मुझमें ही खो जाओ, करना नहीं बहाना,
अजब-अनोखी दुनिया का मैं, दूंगी नया खजाना।
जो कुछ भी तुम जान न पाते, सबका भेद बताऊं,
बच्चों से लेकर बूढ़ों तक, सबका ज्ञान बढाऊं।
पर्वत-नदी-ध्रुव या मरुस्थल, छुपता न कुछ मुससे,
ताजमहल-मीनार पीसा की, बचता न कुछ मुझसे।
सीखो मुझसे हिलना-मिलना, मुसकाना खिल जाना,
कोई कहे, किताबी कीड़ा, पर तुम न घबराना।
उनके लिए अंगूर है खट्टे, इसलिए है कहते,
पढ़ने वाले बच्चे जग में सबसे आगे रहते।

किरणा

बी.ए. तृतीय वर्ष, 190023

जीवन का सत्य

किसी शायर ने मिनट को क्या खूब कहा है
जिन्दगी में दो मिनट कोई मेरे पास ना बैठा,
आज सब मेरे पास बैठे जा रहे थे
कोई तोहफा ना मिला आज तक,
और आज फूल ही फूल दिये जा रहे थे
तरस गये थे हम किसी एक हाथ के लिए
और आज काफिला बन चले जा रहे थे।
आज पता चला कि मौत कितनी हसीन होती है
कमबख्त हम तो यूं ही जिन्दगी जीये जा रहे थे।

परिक्षित

बी. कॉम. द्वितीय वर्ष, 200401

बेटा बेटा एक समान

बेटा-बेटी एक समान,
यह तो है घर की शान।
समाज तभी आगे बढ़ेगा,
जब बेटियों को सम्मान मिलेगा।
बेटी को बचाना है
अपने देश को बढ़ाना है
बेटी बचाओ और जीवन सजाओ
बेटी पढ़ाओ और खुशहाली बढ़ाओ
बेटी बचाओ, बेटी पढ़ाओ।
समाज को उन्नति के पथ पर ले जाना है
लड़कियों को तुम दो ज्ञान
इससे बढ़ेगी देश की शान
एक आदर्श मां-बाप कहलाओ
बेटी बचाओ, बेटी पढ़ाओ

निशा देवी

बी. ए. द्वितीय वर्ष, 1200270078

जब तपता है सारा अम्बर

जब तपता है सारा अम्बर
आग बरसती है धरती पर
फेलाकर पत्तों का छाता
सब को सदा बचाते पेड़
पंछी यहां बसेरा पाते
गीत सुना कर मन बहलाते
वर्षा, आंधी, पानी में भी
सबका घर बन जाते पेड़।
इनके दम पर वर्षा होती,
हरियाली है सपने बोती।
धरती के तन मन की शोभा,
बनकर के इठलाते पेड़।
जितने इन पर फल लग जाते,
ये उतना नीचे झुक जाते।
औरों को सुख दे कर के भी,
तनिक नहीं इतराते पेड़।
हमें बहुत ही भाते पेड़,
काम सभी के आते पेड़।

बबली देवी

बी.ए. तृतीय वर्ष, 180126



श्री देव हुरंग नारायण

देव श्री हुरंग नारायण चौहारघाटी के आराध्य देव है। देवता का मूल स्थान हुरंग गांव में है। यह चौहारघाटी के सभी देवों में से बड़े है और इन्हें 'बड़ा देव' के नाम से भी जाना जाता है। देव हुरंग नारायण जी को भगवान कृष्ण स्वरूप माना जाता है। देव श्री हुरंग नारायण जी बारिश के लिए भी बहुत प्रमुख और विख्यात है। जब किसी कारण वर्षा नहीं होती तो लोगों के द्वारा/देवता से वर्षा मांगने पर देवता बारिश देते है। देवता के गांव में किसी भी प्रकार के नशीले पदार्थ नहीं जाते और उनका सेवन करना निषेध है। अगर कोई उल्लंघन करता है तो देव कमेटी के द्वारा उसे दंडित किया जाता है। देवता की 12 महीने में 12 तिथियां होती है जिसमें सैयर, मंघरपुनु और विरशु साजा मुख्य तिथियां है। देवता के मुख्य पांच गढ़ काहिका है। एक हर चौथी साल में पधर तहसील के सुराहन गांव में होती है और दूसरा हर पांचवी साल देव श्री हुरंग नारायण के प्रांगण में होता है जिसमें अन्य सात देवता जो कि चौहारघाटी के ही है वो भी भाग लेते है। यह उत्सव यज्ञ स्वरूप में होता है इस दौरान देवशक्ति के द्वारा बहुत सी महामारी और आपदाओं से लोगों की रक्षा की जाती है। इस घाटी में लोग श्री हुरंग नारायण जी के सलाह-मशवरे से कार्य करते है। पर्यावरण संरक्षण में भी देव हुरंग नारायण जी का बड़ा योगदान रहता है। देवता के आदेशानुसार आस-पास के पेड़ों और जंगल को किसी भी प्रकार की हानि नहीं पहुंचाई जाती। देवता लोगों के आपसी विवादों को सुलझाने का प्रयत्न करते है देव हुरंग नारायण जी न्यायप्रिय देवता है। देवता एक 'लोकल कोर्ट' की तरह काम करते है जहां देवता के द्वारा न्याय दिलाया जाता है, देव श्री हुरंग नारायण जी की अंतर्राष्ट्रीय महोत्सव मंडी 'शिवरात्रि' में मुख्य भूमिका रहती है। जब से मंडी शिवरात्री का आयोजन हुआ है तब से देवता अपने देवलुओं के साथ शिवरात्री में जाते है।



भूतकाल में देव हुरंग नारायण जी ने राजा को संतान सुख प्राप्त करवाया था। देवता की मान्यता मंडी में ही नहीं पूरे भारत वर्ष में है और लोग हुरंग गांव में दूर-दूर से दर्शन करने आते है तथा मन की इच्छानुसार वरदान प्राप्त करते है। देवता समस्त घाटी में सुख शांति बनाए रखते है तथा आपसी प्रेम सद्भावना का संदेश देते है। भक्त अपनी मनोकामना लेकर मंदिर में आते है और कुछ लोग मनोकामना पूर्ण होने के पश्चात् प्रभु का धन्यवाद करने मंदिर आते है। घाटी के लोग कई शताब्दी से परम्पराओं का निर्वाहन करते आ रहे है और खुशहाली से जीवन व्यतीत कर रहे है।

कशिश

बी.ए. तृतीय वर्ष, 190090

गुरु बिन जीवन अधूरा

मनुष्य जीवन बहुत ही भाग्यशाली लोगों को मिलता है। हम सब का परम सौभाग्य है कि हमें इस युग में मनुष्य का जन्म मिला है। परन्तु मनुष्य जीवन को सफल बनाने के लिए हमें गुरु की परम आवश्यकता होती है। किसी ने ठीक ही कहा है। कि जब तक मनुष्य की जीवन यात्रा शुरू भी नहीं होती है। इसलिए हम सब के जीवन में गुरु बनना जरूरी नहीं बल्कि अनिवार्य है। क्योंकि गुरु के बिना हमारा जीवन शुन्य और बिल्कुल अधूरा-सा है। हमारे गुरु अनेक रोग को दूर करने के लिए औषधि के सामान है। उन के प्रति और उनके चरणों में समर्पण हो जाए तो जन्म, रूपी रोग स्वयं नष्ट हो जाते हैं। हमारे मां और बाप तो सिर्फ हमें जीवन देते हैं। परन्तु हमें शिक्षा और सही दिशा हमारे गुरु के द्वारा ही बतायी जाता है। इसलिए ही तो कहते हैं बिना गुरु के ज्ञान नहीं मिलता है। जिस प्रकार नाव में बैठे लोगों को खैवटिया पार करवाता है। उसी प्रकार से संसार रूपी मगरमच्छ हमें खाना चाह रहा था तो ऐसे समय में हमारा आचार्य, मुनी, गुरु उस खैवटिया के समान है। जिनके सहारे से हम सब लोग नाव सहित इस संसार से पार हो जाते हैं। शिष्य जब तक गुरु के पास जाता है। तो समर्पण की भावना से जाता है। गुरु को तो भगवान से भी बड़ा कहा गया है क्योंकि गुरु ही हमें भगवान के स्वरूपों को हमें बताता है। वे केवल उच्चारण ही नहीं बल्कि आचरण भी करवाते हैं। क्योंकि भगवान को भी तो गुरु और मुनी लोगों ने पढ़ाया और उन्हें भी ज्ञान रूपी शिक्षा दी तभी तो भगवान से पहले गुरु और हमारे आचार्य, मुनी, संत और महात्मा आदि पुज्यनीय है। गुरु के आशीर्वाद से एवं शुभ कर्म के उदय से हम सब लोगों के बिगड़े हुए काम बन जाते हैं। गुरु कभी-कभी हम सब लोगों से नाराज भी हो जाते हैं परन्तु उस नाराजगी के पिछे उसका ध्येय यही होता है कि मेरे शिष्य हमेशा ही प्रगति करें और सदा ही सत्य के मार्ग पर आगे बढ़ें। मेरे गुरु की मुझ पर सदा ही बहुत अनुकम्पा और उनका आशीर्वाद मेरे ऊपर सदा ही रहा है। जो कुछ भी आज मैं इस संसार में प्रगति कर रहा हूँ उसके पिछे मेरे परम्पूज्य गुरुवर का आशीर्वाद सदा ही मेरे ऊपर है। गुरु, आचार्य की विशेषताओं को जिस-जिसने समझा और अपने जीवन में उतारा, उन सबका जीवन, उनका आचरण दूसरों के लिए मार्गदर्शक बनेगा, इसमें कोई भी दो राय नहीं है। यदि फिर भी आपको कोई शंका है तो अपने आप को गुरु के प्रति समर्पित करके देखें आप लोगों को इसका परिणाम स्वयं मिल जाएगा और आप फिर भी यही कहेंगे कि बिना गुरु के हमारा जीवन एकदम से शून्य और अधूरा है।

अध्यापक वह दीपक है, जो स्वयं जलकर दूसरों को प्रकाशित करता है।

भरत कुमार

बी.ए. द्वितीय वर्ष, 200046

प्यारी मां

मां के बिना जीवन की उम्मीद नहीं की जा सकती अगर मां न होती तो हमारा अस्तित्व ही न होता। इस दुनिया में मां दुनिया का सबसे आसान शब्द है मगर इस नाम में भगवान खुद वास करते हैं। जब नवजात शिशु इस दुनिया में आता है तो सबसे ज्यादा खुशी नवजात की मां को होती है जैसे मानो की दुनिया की सबसे कीमती चीज उन्हें मिल गयी हो। मां अपने बच्चों के लिए कुछ भी कर गुजरने को तैयार रहती है। मनुष्य में ही नहीं बल्कि हर प्रकार के जीव जन्तु में यही होता है। अगर बच्चे पे आंच आने वाली होती है तो मां सबसे पहले आ जाती है। मां अपने बच्चों के भविष्य के लिए सबसे ज्यादा चिंतित होती है और मां से ज्यादा कोई बच्चे को प्यार नहीं करता है। मां अपने बच्चे से ज्यादा प्यार तो करती है मगर जब पता चलता है कि बच्चा गलत रास्ते पर चल रहा है तो मां एक गुरु की तरह उसे अपने पास बुला कर समझाती है और जरूरत पड़ने पर उसे दो हाथ भी लगा देती है। मां से बढ़ कर इस दुनिया में कोई नहीं होता है और यदि मां न हो तो ये दुनिया सुखा रेगिस्तान के बराबर है। मां को कभी ठेस नहीं पहुंचानी चाहिए। मां ही ऐसी होती है जो बच्चे की हर स्थिति में बच्चे के साथ रहती है और उसका साथ देती है राह दिखाती है।

रजनी ठाकुर

बी.ए. द्वितीय वर्ष, 1200270103

चौहारघाटी के आराध्य देव पशाकोट

देव पशाकोट मंदिर हिमाचल प्रदेश के मण्डी में स्थित है। देव पशाकोट चौहार घाटी के प्रमुख देवता है। स्थानीय लोगों की उनमें गजब की आस्था है। वे यहां पूजा करने के साथ-साथ मन्त मांगने और अपनी परेशानियों का समाधान मांगने आते हैं। लोग यहां अपने आपसी झगड़े के निपटारे के लिए भी आते हैं। देव पशाकोट के बारे में कथा है कि मराड़ में एक लड़की पशुओं को चराने के लिए ले जाती थी। वहीं एक सरोवर में जब भी लड़की पानी पीती थी उसे आवाज सुनाई देती थी- गिर जाऊं, गिर जाऊं। एक दिन लड़की ने सारी बात अपनी मां को बताई। उसकी मां ने कहा जब भी ऐसी आवाज आए तो कहना गिर जाओं। एक दिन जब लड़की ने कहा कि गिर जाओ कहते ही वहां स्थित पहाड़ गिर गया। वहां जमकर बारिश हुई लड़की भी गायब हो गई। वह पानी में बहते हुए टिक्कन में पहुंच गई। इसी जगह पर नदी के किनारे देव पशाकोट का मन्दिर है। यही पर कन्या का देव पशाकोट से विवाह हुआ था। काफी समय बीत जाने के बाद जब लड़की अपनी मां के घर गई, तो सारी बात अपनी मां को बताई। लड़की ने अपनी मां के घर में ही सांपों को जन्म दिया। यह देखकर लड़की की मां डर गई और उसने सांपों को मारना चाहा लेकिन देखते ही देखते वहां से सांप और लड़की गायब हो गए। वह टिक्कन आ पहुंचे। कथा के अनुसार यही सांप महानाग, अजियापाल और ब्रह्मा देव के नाम से प्रसिद्ध हुए।



टिक्कन में ही देव पशाकोट यहीं से सांप का रूप धारण करके नदी से होते हुए ढोल नगाड़े के साथ मराड़ जाते हैं। हर तीन सालों में मराड़ मेले का आयोजन किया जाता है। जहां हर घर में से किसी एक सदस्य को मेले में जरूर शामिल होना होता है। मराड़ में एक कटा हुआ पत्थर है जिसमें सांप दिखाई देते हैं। जब पशाकोट मराड़ से नदी में ढोल नगाड़े के साथ टिक्कन वापिस आते हैं तो स्थानीय लोगों को ढोल नगाड़े की आवाज तो सुनाई देती है लेकिन कुछ दिखाई नहीं देता। कुछ लोगों को देव पशाकोट सांप के रूप में दर्शन भी देते हैं। इस मंदिर के निर्माण में अन्य मंदिरों के निर्माण कार्य के मुकाबले कहीं अधिक समय लगा था। इस मंदिर के बारे में ऐसी मान्यता है कि पशाकोट देव का आदेश था कि मंदिर का निर्माण भूखे पेट किया जाए। ऐसे में खाने के बाद इस मंदिर का निर्माण कार्य रोक दिया जाता है। मन्दिर का निर्माण काष्ठकुणी शैली में किया गया है। जिससे इस मंदिर की सुन्दरता बढ़ जाती है।

प्रिया

बी.ए. द्वितीय वर्ष, 200070

शिकारी देवी मंदिर

शिकारी देवी मंदिर हिमाचल प्रदेश की मंडी जिले में स्थित है। मंडी में 2850 मीटर की ऊंचाई पर बना शिकारी देवी मंदिर आज भी लोगों के लिए रहस्य बना हुआ है। आज तक कोई भी शख्स इस मंदिर की छत नहीं लगवा पाया। कहा जाता है कि मार्कण्डेय ऋषि ने यहां सालों तक तपस्या की थी। उन्हीं की तपस्या से खुश होकर मां दुर्गा शक्ति रूप में स्थापित हुईं। बाद में पांडवों ने अज्ञातवास के दौरान मंदिर का निर्माण किया। पांडवों ने यहां तपस्या की थी। मां दुर्गा तपस्या से प्रसन्न हुईं और पांडवों को कौरवों के खिलाफ युद्ध में जीत का आशीर्वाद दिया। इस दौरान यहां मंदिर का निर्माण तो किया गया मगर पूरा मंदिर नहीं बन पाया। मां की पत्थर की मूर्ति स्थापित करने के लिए बाद पांडव यहां से चले गए। यहां हर साल बर्फ तो खूब गिरते हैं लेकिन मां के सीान पर कभी भी बर्फ नहीं टिकती है। क्योंकि ये पूरा क्षेत्र वन्य जीवों से भरा पड़ा था, इसीलिए शिकारी अक्सर यहां आने लगे। शिकारी भी माता से शिकारी में सफलता की प्रार्थना करते थे और उन्हें काययाबी भी मिलने लगी। इसी के बाद इस मंदिर का नाम शिकारी देवी मंदिर पड़ गया। सबसे हैरान करने वाली बात ये थी कि मंदिर पर आज तक छत नहीं लग पाई। कहा जाता है कि कई बार मंदिर पर छत लगवाने का शुरु किया गया। लेकिन हर बार कोशिश नाकाम रहीं। माता की शक्ति के आगे कभी भी छत नहीं लग पाई। आज भी हर साल यहां लाखों श्रद्धालु पहुंचते हैं। मंदिर तक पहुंचने का रास्ता भी बहुत ही सुंदर है। चारों तरफ हरियाली ही हरियाली दिखती है।

मीरा

बी. ए. द्वितीय वर्ष, 200022

मण्डी जिला के आराध्य देव कामरूनाग

देव कामरूनाग जी की कहानी महाभारत काल से जुड़ी है। देव कामरूनाग जी का वास्तविक नाम राजा रत्नयक्ष था और वे एक स्व-शिक्षित योद्धा थे। हिमाचल प्रदेश के लोगों की देव कामरूनाग को “वर्षा का भगवान” कहा जाता है। चूंकि सदियों पुराना मण्डी शिवरात्रि मेला मण्डी नगर में देव कामरूनाग के प्रवेश के साथ ही शुरू होता है। देव कामरूनाग जी ने महाभारत में युद्ध लड़ा था। राजा रत्नयक्ष सबसे शक्तिशाली थे। उन्हें कोई पराजित नहीं कर सकता था। भगवान कृष्ण भी उनके प्रताप से बहुत प्रभावित थे। तो भगवान श्री कृष्ण ने राजा रत्नयक्ष का गला घड़ से अलग कर दिया, परन्तु राजा रत्नयक्ष इतने शक्तिशाली थे कि जिस दिशा में राजा का घड़ घुमने लगा, वह सेना जीतने लगी। फिर कृष्ण ने राजा का घड़ पान के पेड़ पर बांध दिया। युद्ध खत्म होने पर भगवान श्री कृष्ण ने उनके घड़ को छोड़ दिया और वह घड़ कुरुक्षेत्र से “कांठी कमरूनाग” (हिमाचल) में स्थापित हो गया। जो आज वही है। राजा रत्नयक्ष को भगवान श्री कृष्ण जी ने पान के पेड़ पर बांधा था। इसलिए देव कामरूनाग जी का प्रतीक चिन्ह सोने और चांदी का पान का पता है। देव कामरूनाग को ‘बड़ा देव’ का दर्जा प्राप्त



है। हिमाचल प्रदेश के मण्डी से लगभग 60 किलोमीटर दूर रोहांडा नामक स्थान है यहीं से पैदल यात्रा शुरू होती है। कठिन पहाड़ चढ़कर घने जंगल से गुजरकर मन्दिर तक जाना पड़ता है। इस तरह 8 किलोमीटर पैदल चलना पड़ता है। मंदिर के पास ही एक झील है जिसे कामरूनाग झील के नाम से जाना जाती है। यहां पर लगने वाले मेले में हर साल भक्तों की काफी भीड़ जुड़ती है और पुरानी मान्यताओं के अनुसार भक्त झील में सोने चांदी के गहने तथा पैसे डालते हैं। कामरूनाग जी का जिक्र महाभारत में भी आता है। इन्हें बबरुमान जी के नाम से भी जाना जाता है। ये धरती के सबसे शक्तिशाली योद्धा थे।

डिम्पल

बी.ए. द्वितीय वर्ष, 200081

अनुशासन

करत-करत अभ्यास के, जड़मति होत सुजान रस्सी

आवत जावत, ते सिजल, पर परत निशान

अनुशासन में रह कर निरन्तर अभ्यास करके से व्यक्ति महान बनता गया है। सोचे हुए शेर के मुख में शिकार स्वयं नहीं आता। शिकार करने लिए शेर को परिश्रम करना पड़ता है, हालांकि शेर शक्तिशाली जानवर है, उसे जंगल का राजा कहते हैं लेकिन उसे शिकार करने के लिए मेहनत करनी पड़ती है तभी वह अपनी भूख शान्त कर पाता है। इसी तरह विद्यार्थी के अन्दर शक्ति है लेकिन उसे शक्ति का सही सदुपयोग करना आना चाहिए वरना शक्ति यूं ही समाप्त हो जाती है। अनुशासन विद्यार्थी को उसके स्वरूप का ज्ञान कराता है। उसकी सोई हुई शक्तियों को जागृत करता है और जीवनयापन में साधक होता है और इसलिए हमें अपने जीवन में अनुशासन और परिश्रम को अपनाकर सफलता प्राप्त करनी चाहिए।

अंतरा ठाकुर

बी.ए. तृतीय वर्ष, 190087

SCIENCE SECTION



Dr. Sanjay Kumar
Staff Editor



Himesh Kumar
Student Editor

Nanotechnology : The Next Generation Revolution

All of us would agree with the viewpoint that the last decade has witnessed a revolution in information technology to provide any information of the whole universe just on a mouse click or even on thumb press in our mobile phone. The next decade, hopefully is going to witness another era of super technology called 'NANOTECHNOLOGY' that will transform almost every aspect of our life. The nanotechnology is not a newly developed one, but it is just a new approach of working with the accessible technology in more precise manner. To realize the dimension of 'NANO' object, think about smallest; think really, really smallest and even smaller than anything you ever saw through a microscope at school or college. One can realize the tininess of 'NANO' by imagining that a sheet of paper is about 100,000 nm thick. If you have black hair, its diameter is between 50,000 and 180,000 nm. A nanometer is a millionth of a millimeter. Nanoscience involves uncovering of new behaviors and properties of existing materials by reorganizing them at the nanoscale dimensions, which range roughly from 1 to 100 nanometers. The applied form of these new properties of nanomaterials in advancement of technology is called 'nanotechnology'. Because of being extremely small, obviously it is not possible to visualize the nanoparticles with normal microscope. Therefore, a specially designed huge microscope known as 'Transmission Electron Microscope (TEM)' is utilized for the visual inspection of the nanoparticles. When the size of any material is reduced to nano regime, its physical optical and other properties changes drastically and the material becomes superior for any application. For example, gold in ordinary form is yellow, whereas it turns metallic red when size is reduced to 3-30 nanometers and becomes nonmetallic orange when the size is further reduced to less than one nanometer. Similarly, the melting point of gold can go down to 490°C from 1064°C when its size decreases to 1.5 nanometers. Such alteration in the properties of

all the materials on decreasing their size mainly arises due to increased surface area and changing electronic occupancy. Almost every aspect of life is expected to be influenced by this budding technology with predicted application areas as follows:

Health and Medicine Sector: A targeted or personalized medicine would reduce the drug consumption and treatment expenses resulting in an overall societal benefit by reducing the costs to the public health system. Magnetic nanoparticles, bound to a suitable antibody, can be used to label specific molecules, structures or microorganisms. Gold nanoparticles tagged with short segments of DNA can be used for detection of genetic sequence in a sample. The overall drug consumption and side-effects can be lowered significantly by depositing the active agent in the morbid region only and in no higher dose than needed i.e. a dose of 5 mg tablet would be as much effective as is 500 mg.

Electronics and Computing: The production of displays with low energy consumption could be accomplished using carbon nanotubes. LCD, plasma and OLED displays could soon have a new challenger as the Motorola Lab has unveiled a prototype of just 3.3-millimetre-thick nano-emissive display (NED) based on carbon nanotubes. The crossbar switch based electronics to create ultra-high-density memories have offered an alternative to electronic memory designs. Two leaders in this area are Nantero which has developed crossbar memory called Nano-RAM and Hewlett-Packard which has proposed the use of memristor material as a future replacement. Thus, we can expect smaller and ultrafast quantum computer with quantum bit memory space termed "Qubit" for several computations at the same time.

Infrastructure and Households: Coatings are extensively used to paint the walls, doors and windows. Nanotechnology is being applied to paints to obtain the coatings having self healing capabilities and corrosion protection under insulation. Since these coatings are hydrophobic and repel water from the metal pipe, walls etc to provide life long durability. The TiO₂ nanocoatings can capture and break down organic and inorganic air pollutants by a photocatalytic process, which leads environmentally friendly infrastructures. The most prominent application of nanotechnology in the household is self-cleaning or "easy-to-clean" surfaces on ceramics or glasses. Nanoceramic particles have improved the smoothness and heat resistance of common household equipment such as the flat iron. The use of engineered nanofibers makes clothes water-and stain-repellent and wrinkle-free. Textiles with a nanotechnological finish would need to be washed rarely and need no ironing.

Cosmetics Industry: The traditional chemical UV protection approach in sunscreens suffers from its poor long-term stability. A sunscreen based on mineral nanoparticles such as titanium dioxide offer several advantages such as undesirable whitening and long-lasting protection. In addition to these very few mentioned areas there are many more potential applications areas such as nanocement for fire protection, nanobatteries with higher energy content, nanofiltrations, heat resistant glasses for windows, nanofoods for enhanced taste and better health and even better agriculture production with minimum use of fertilizers, pesticides etc.

Dr. Sanjay Kumar
Assistant Professor in Chemistry

Water : Blue and Colorless?

This was the question that CV Raman asked himself in 1921 on seeing the colour of the Mediterranean Sea from a ship. This observation led this talented Indian physicist C. V. Raman to win the Nobel prize. He was the first non-white person and the first Asian to receive the award following the discovery of a light scattering effect that has since become a characterization tool in materials science.

At that time, scientists believed that the sea was blue because it reflected the colour of the sky but Raman found that it was the water itself that caused blue light to scatter more than other colours of the visible light. He started experiments to study how light behaves when passed through various substances. On 28 February 1928, one of the experiments gave very clear and interesting result. In this experiment, light of only one colour was passed through a liquid, but the light that emerged (came out) had small traces of another colour also in addition to the colour that passed through it. The discovery created a sensation around the world and the phenomena was named the Raman Effect. Dr. C.V. Raman was awarded 1930 Nobel prize in physics for his discovery of the Raman Effect. The date of discovery February 28 is now being celebrated as National Science Day in India.

Ankita Barwal
B.Sc. III, 190308

Chemistry Behind Mehandi Colour

In the Hindu tradition, Mehandi is a part of '*Solah Shringar*' which is a ritual for the beautification of the bride from head to toe at the time of her wedding. Mehandi is also encouraged in the Muslim tradition as a hair dye or to beautify women's hand. Scientific name of mehndi is '*Lawsonia Inermis*'. Mehandi has a tendency of temporarily staining our skin. Our skin is made up of a number of cell layers. The outermost layer of the skin is called *stratum corneum*. It helps in keeping the dirt and other infectious agents away from the lower layers of the skin. This layer of skin is thick on certain parts of the body like palms and foot soles (especially the heels) and may be thinner on other parts like the ear skin. The stratum cernuum is made up of keratin which also makes up for fingernails and hair. When mehandi or henna is applied on skin or hair, the *lawsone molecule* is small enough to penetrate the skin cells. It enters the columns of skin cells and does not blot or spread out like a drop of ink would on a tissue paper. Thus, the stains remain sharp and clear, till the complete exfoliation of the upper layer of skin. Henna or mehandi stains darkest on the cells that are in close contact with the dye and the skin cells farthest from the dye have lighter shades. Henna stains darkest on body parts with thicker layers of stratum cernuum. The best place to wear a henna tattoo is on the hands (palms and lower hand) and feet (top of the feet and soles). This is because palms and feet have about 50 layers of stratum cernuum. This helps the

henna molecules to penetrate deep into the skin and saturate the color completely, thus, imparting a darker stain. Mehendi or henna can also be used to colour hair. Mehendi can prevent too much stress because it cools the body and keeps the nerves from becoming tense. The *lawsone dye* molecules actually colour the hair and skin by safely binding to their protein molecules. Henna helps to improve hair health. It can also cause some side effects such as redness, itching, burning, swelling, blisters, and scarring of the skin. Most often these allergic reactions are due to the ingredients added to Henna.

Neha Devi
B.Sc. III year, 190318

Is Chemistry essential in our daily Life?

Knowledge of chemistry is essential for understanding and meeting our basic needs of food, clothing, shelter, health, energy and clean air, water and soil. Chemical technologies enrich quality of our life in numerous ways. Chemistry can help to understand, monitor, protect and improve the environment around us.

- The food we eat, the cosmetics we use or the medicines we take, all of these undergo chemical reactions.
- It can help us to make decisions related to a wide range of things like watering plants based on seasons, setting the temperature to bake a cake, choosing the right medicine for acidity, applying a particular SPF sun screen etc.
- It helps us to understand which element is needed more for our growth. For instance, some may require Vitamin D more than others.

In addition, chemistry will help us solve many future problems including sustainable energy and food production, managing our environment, providing safe drinking water and promoting human and environmental health.

Samriti Thakur
B.Sc. III year, 190325

Aurora

Those who live at or visit high altitude might at times experience colour lights swimming across the night sky. In some cultures, it is believed that the spirit of their ancestors can be seen flickering in the aurora. If you are near the north pole, it is called Aurora Borealis or Northern lights and if you are near the South pole, it is called Aurora Australis or Southern lights. Even though aurora's are best seen at night they are actually caused by the sun. The sun sends us more than heat and light, it sends a lot of other small particles and energy away. The protective magnetic field around Earth shields us from them. During coronal mass ejection, the sun burps out a huge bubble of electrified gas that can travel through space at high speeds. When a solar storm comes towards us, some of the energy and small particles can travel around the magnetic field lines at the North and South poles into Earth's atmosphere. There the particles interact with gases in our atmosphere resulting in beautiful displays of light in the sky. Oxygen gives off green and red light. Nitrogen blouse blue and purple. This is how the beautiful Aurora is created.

Devanshi
B.Sc. III year, 190301

Understanding the Food Colours

Colours are important for identifying foods and judging their quality. Because colour is usually the first attribute to strike the senses, its significance in the food market is obvious. Food colour or colour additive is any substance that imparts colour when it's added to food or drink. The purpose of food colouring is to make food more attractive and informative. There are two types of food colours viz 'natural food colour and synthetic food colour'. Natural food colours are derived from vegetables, flowers or fruits etc. The most commonly used food colour in our home is turmeric which is put in many pulses and vegetables. On the other hand, synthetic food colours are derived from chemicals and are used in the food industry and pharmaceuticals. For example, Indigo Carmine is a dye clinically used for diagnostic purposes. Most of the synthetic food colours are synthesized in the lab using highly toxic substances and are also derived from petroleum and can lead to occurrence of tumors. It is advisable to avoid synthetic food colours as these are harmful for our health.

Manish Kumar
B.Sc. III year, 190302

Interesting facts about human body

1. Our ears never stop growing.
2. Earwax is actually a type of sweat.
3. The tongue is covered in about 8,000 taste-buds, each containing up to 100 cells helping you taste your food.
4. You are about 1cm taller in the morning when you first get up than when you go to bed. This is because during the day the soft cartilage between your bones gets squashed and compressed.
5. Our left and right lungs aren't exactly the same. The lung on the left side of our body is divided into two lobes while the lung on our right side is divided into three. The left lung is also slightly smaller, allowing room for your heart.
6. Around 80 percent of what we think is taste is actually smell. Flavour, is a combination of taste and smell perception.
7. The brain uses over a quarter of the oxygen used by the human body.
8. The brain of an adult human weighs around 3 pounds (1.5 kg). Although it makes up just 2 per cent of the body's weight, it uses around 20 percent of its energy.
9. Humans are the only animals with chins.
10. The human body contains enough fat to make seven bars of soap.
11. The small intestine is roughly 23 feet long.
12. One quarter of our bones are in our feet.
13. The left side of our brain controls the right side of our body and the right side of our brain controls the left side of our body.
14. In camera terms, the human eye is about 576 megapixels.

Nikhil Patyal
B.Sc. III year, 190319

Mix Breeding in Animals

Intermingling of two genes called mix breeding. In other words, we can say that it deals with collective mating of animals with desirable genetic traits that can be transmitted to future generations. Mix breeding is of many types: out crossing, cross breeding and interspecific hybridization. Out crossing is the cross mating of animals within the same breed but having no common ancestors on either side of the Pedigree up to 4 - 6 generations. In cross breeding, breeding takes place between the animals that belongs to different breed of same species. For example, Hisardale is a new breed developed in Punjab by crossing between Bikaneri ewes and Marino rams. In interspecific hybridization male and female of two different species are mated. For example, Mule is produced by mating of female horse and male donkey. Now a days, mix breeding is a very common practice. Pet shop owners make huge profits because these mix breeds of animals are cheaper as compared to the original ones.

Jitender
B.Sc. III year, 180703

Chemistry Of Life

Once nature lays the foundation,
Life colloids with equation;
Where, if persistence becomes a reactant
We obtain vigorous products of victory
Though the atmospheric condition isn't
constant,
This is the law of chemistry.
Acids combine with bases during
neutralization,
so are the friends and foes at the time of
devastation;
Strength and weakness are like protons and

electrons,

But still our core atoms are stable;
Changes are the only inevitable neutrons
which are forever durable.

Each element has unique property
Hence don't duplicate and lose your identity
Chemicals blend to produce colours that are
vibrant,
Therefore, observe and endeavor until you're
an aspirant.

Yashika Thakur
B.Sc. III year, 190320

Lithium-ion Battery

If you are a tech enthusiast person then you might be familiar with the term Lithium-Ion Battery. These batteries are used in our mobile laptops and other gadgets. The rechargeable lithium-ion battery is made of one or more power generating compartments called cells. It has three compartments - positive electrode, negative electrode and electrolyte. Positive electrode is connected to the battery's positive terminal. Negative electrode connects to the battery's negative terminal. And a chemical called an electrolyte in between them. The positive electrode is typically made from a chemical compound called lithium-cobalt oxide (LiCoO_2) or lithium iron phosphate (LiFePO_4). The negative electrode is generally made from carbon (graphite). The electrolyte varies from one type of battery to another. The electrolyte carries positively charged lithium ions from the anode to the cathode. And it acts as a guard which allows only lithium ion to pass through. The movement of the lithium ions creates free electrons in the anode which creates a charge at the positive current collector. The electrical current then flows from the current collector through a device

being powered (cell phone, computer, etc.) to the negative current collector. The separator blocks the flow of electrons inside the battery. While the battery is discharging and providing an electric current, the anode releases lithium ions to the cathode, generating a flow of electrons from one side to the other. When plugging in the device, the opposite reaction happens, the cathode releases lithium ions and anode receives them. This is how the Lithium-ion battery works. We should not let our battery drain to 0 percent or charge it to 100 percent because if we do that all the ions in the cathode will go to anode and it will be left with zero lithium ion and this can damage the battery. Lithium-ion batteries have one of the highest energy densities of any battery technology today. In addition, lithium-ion battery cells can deliver up to 3.6 volts higher than many other battery technologies, plus they have very low maintenance cost. Due to these advantages Lithium-ion batteries have replaced nickel-cadmium batteries as the market leader in portable electronic devices. Moreover, the Nobel Prize in Chemistry in 2019 was awarded jointly to John B. Goodenough, M. Stanley Whittingham and Akira Yoshino for the development of lithium-ion batteries.

Himesh Kumar
B.Sc. III year, 190301

Rivalry as Motivation

Like our social life, there have been many rivalries between many genius minds even in the world of science. In 1884, Tesla arrived in the US with just a few clothes and little money. Soon after arriving Tesla started working under Thomas Edison who was already a famous name at that time. But Thomas was facing a problem in his project DC currents. The DC power generator was fragile and prone to break down. Edison took this problem to his newly hired scientist Nikola Tesla and promised to give him a \$50,000 bonus if he solved it. Tesla after a couple of months solved the problem and asked for his \$50,000 bonus. Thomas told him that Tesla doesn't understand the American sense of humour and that the \$50,000 bonus was just a joke. After this incident Tesla quit his job and after a few years he made an alternating current power generator which was much more efficient than a Direct Current power generator. Tesla also got support from George Westinghouse who invested in his idea of Alternating Currents. Thomas was jealous of Tesla's success and he launched many campaigns against Tesla's AC power but these campaigns could not affect the brilliance of Tesla's work and Tesla was able to light up the US and the world.

Himesh Kumar,
B.Sc. III year, 190301

Colour Of Sky

Have you ever noticed the colour of the sky, if you have noticed the colour, do you know why it appears blue in color? To understand this, firstly we need to understand a bit about light. Sunlight which appears white to humans is actually a mixture of all the colours of the rainbow. We can think of light as being a wave of energy, and different colours all have a different wavelength. At one end of the spectrum is red light which has the longest wavelength and at the other is blue and violet lights which have a much shorter wavelength. When the Sun's light reaches the Earth's atmosphere it is scattered, or deflected, by the tiny molecules of gas (mostly nitrogen and oxygen) in the air. Because these molecules are much smaller than the wavelength of visible light, the amount of scattering depends on the wavelength. This effect is called Rayleigh scattering. Shorter wavelengths (violet and blue) are scattered the most strongly, so more of the blue light is scattered towards our eyes than the other colours. Here one more question arises that why the sky doesn't actually look purple since the violet light is scattered even more strongly than blue. This is because there isn't as much violet in the sunlight to start with and our eyes are much more sensitive to blue. That is why the sky appears blue in colour.

Kanak Thakur
B.Sc. III year, 190323

Harmful Effects Of Microwave

Cooking with a microwave oven is highly convenient, as it's simple and incredibly fast. However, many people believe that microwaves produce harmful radiation and damage healthy nutrients. According to a 2015 study published in *The British Journal of Nutrition*, there were startlingly deleterious health effects recorded among adult study subjects who consumed prepared foods, including microwaved meals, on a daily basis. Before going forward firstly let us know how microwave oven actually works. Immediately after we push the start button of microwave oven, tiny, energetic waves start moving through the inside compartment of our oven. These microwaves release electromagnetic radiation. The waves vibrate rapidly, at about 2,500 megahertz (2.5 gigahertz) a minute. That's about the same frequency as your cell phone. Microwave ovens release non-ionising radiation which is potentially recognized to be cancer-causing. According to numerous researches, microwave ovens can sometimes weaken your immune system. It reduces your resistance to bacterial and viral infections and if one consumes microwaved food for a long period of time. Another study concluded that microwaves can also lead to elevated blood sugar levels in certain people. Microwaved food can cause insomnia, loss of nutrition etc. Having mentioned the cons, it is not to say one

shouldn't use this innovation. You can use the microwave as there is also research supporting safety of microwave use, but you have to know how to use it correctly. Avoid using a microwave oven to heat/cook for infants or children. Stir food thoroughly while you cook/heat in microwave and never microwave longer than the recommended time. If you have to use the microwave, always use microwave safe containers. Use a microwave to cook vegetables instead of heating processed meats and snacks. Do not overheat water and other liquids. In fact, avoid using microwave for heating/cooking liquid food or water. At last, I want to conclude by saying that innovation is good but it is of no use if it is not good for your health.

Garima Kumari
B.Sc. III year, 190303

Interesting Facts About Animals

- Butterflies taste with their feet.
- Cockroach can live for a week without its head.
- Dolphins sleep with one eye open.
- Hummingbird is the only bird which can fly backwards.
- Octopus has three hearts and its colour of blood is blue.
- An ostrich eye is bigger than its brain.
- Seahorses are the only animals in which the male gives birth.
- Electric eels create up to 600 volts of electricity, enough to shock a person to death.
- Scorpion dies after giving birth to a baby.
- Duck billed Platypus is the only animal which gives both milk and egg.
- Snails can sleep for 3 years.
- King cobra is the only snake that builds a nest.
- The sweat colour of hippopotamus is pink.
- Camels have 3 eyelids to protect their eyes from sand.

Aruna Sharma
B.Sc. III year, 190504

PLANNING FORUM



Prof. Bhed Verma
Staff Editor



Rishav Sharma
Student Editor

छात्र सम्पादक की कलम से..

प्रिय सहपाठी गण

यह बहुत हर्ष का विषय है कि राजकीय महाविद्यालय द्रंग स्थित नारला द्वारा प्रकाशित वार्षिक पत्रिका 'हिमरी गंगा' का प्रकाशन किया गया है जिसका प्रारूप आज हमारे समुख है। मैं, इस पत्रिका के "Planning Section" (नियोजन अनुभाग) का छात्र सम्पादक होने के नाते आप सभी विद्यार्थियों एवं सूधी पाठकों का इस अनुभाग में हार्दिक स्वागत करता हूँ।

मैं सर्वप्रथम आभारी हूँ महाविद्यालय के अर्थशास्त्र विभाग के सहायक आचार्य एवं "Planning Section" (नियोजन अनुभाग) के संपादक प्रो० भेद वर्मा का, जिन्होंने विश्वास सहित मुझे इस अनुभाग के छात्र संपादक का दायित्व सौंपा ताकि मैं इस कार्य को पूर्ण कर आपके समक्ष प्रस्तुत कर सकूँ।

मैं धन्यवादी हूँ महाविद्यालय के सभी विद्यार्थियों का जिन्होंने अपने अथक प्रयासों से इस पत्रिका के प्रकाशन को सफल बनाने हेतु अपनी रचनाएं प्रदान की और मैं अपनी शुभकामनाएं भी प्रेषित करता हूँ जिन विद्यार्थियों की रचनाएं इस अनुभाग में अपनी जगह बनाने में सफल हुईं।

"Planning Section" (नियोजन अनुभाग) किसी भी शैक्षणिक संस्थान द्वारा प्रकाशित पत्रिका का सबसे प्रमुख अनुभाग होता है जिसके अंतर्गत विद्यार्थियों द्वारा लिखित विशेषकर उन रचनाओं को समाविष्ट किया जाता है जो देश-विदेश में घटित होने वाली आर्थिक एवं वित्तीय गतिविधियों, क्रियाओं, सरकारी नीतियों, विकास कार्यक्रमों और संगठनों से सम्बद्ध होती है और जिनका उद्देश्य मानव जीवन के सर्वांगीण विकास हेतु एक वैचारिक आधार प्रदान करना होता है। इसलिए इस पत्रिका में भी उपरोक्त सभी आयामों को ध्यान में रखकर संबंधित रचनाएं प्रकाशित की गयी है। हालांकि छात्र संपादक के तौर पर यह मुझ पर एक बहुत बड़ा दायित्व था जिसे मेने बखूबी निभाने का पूरा प्रयत्न किया है फिर भी मैं किसी प्रकार की त्रुटि और गलती के लिए क्षमा प्रार्थी हूँ। और अंत में, मैं सम्पूर्ण महाविद्यालय परिवार का आभारी हूँ और सभी छात्र साथियों और सहपाठियों को उनके उज्ज्वल भविष्य की कामना करता हूँ।

शुभकामनाओं सहित

ऋषव शर्मा

बी.ए. तृतीय वर्ष, 190133

Father of Economics - Adam Smith

Adam Smith was an 18th century Scottish economist, philosopher, author and is considered the father of modern economics. He was born in 5 June, 1723 at Kirkcaldy Scotland. Smith is most famous for his 1776 book, "The Wealth of Nations". Smith wrote two classic works, "The theory of Moral Sentiments (1759)" and causes of "The Wealth of Nations (1776)."

Smith studied social philosophy at the University of Glasgow and at Balliol College, Oxford, where he was one of the first student to benefit from scholarship setup by fellow Scot John Snell. After graduating, he delivered a successful series of public lectures at the University of Edinburgh, leading him to collaborate with David Hume during the Scottish Enlightenment. Smith obtained a professorship at Glasgow University, teaching moral philosophy and during this time, wrote and published "The Theory of Moral Sentiments". In his later life he took a tutoring position that allowed him to travel throughout Europe, where he met other intellectual leaders of his day.

Smith laid the foundations of classical free market economic theory. The Wealth of Nations was a precursor to the modern academic discipline of economics. In this and other works, he developed the concept of division of labour and expounded upon how rational self interest and competition can lead to economics prosperity. Smith was controversial in his own day and his general approach and writing style were often satirized by writers such as Horace Walpole. Smith died in the northern wing of Panmure House in Edinburgh on 17 July 1790 after a painful illness.

Rishav Sharma
B.A. III year, 190133

भारतीय मुद्रा "रूपया" का संक्षिप्त इतिहास

भारतीय रूपया भारत की राष्ट्रीय मुद्रा है। इसका बाजार नियामक और जारीकर्ता भारतीय रिजर्व बैंक है। नये चिन्ह के आने से पहले रूपये को हिन्दी में दर्शाने के लिए 'रु' और अंग्रेजी में Re (1 रूपया) तथा Rs का प्रयोग किया जाता था। "रूपया" शब्द का उद्गम संस्कृत के शब्द रूपया रूप्याह में निहित है, जिसका अर्थ कच्ची चांदी होता है और रूप्यकम् का अर्थ चांदी का सिक्का है।

"रूपया" शब्द का प्रयोग सर्वप्रथम शेर शाह सूरी ने भारत में अपने संक्षिप्त शासन (1540-1545 ई0) के दौरान किया था। शेर शाह सूरी ने अपने शासन काल में जो रूपया चलाया था वह एक चांदी का सिक्का था जिसका वजन 178 ग्रैन (11.534 ग्राम) के लगभग था। उसने तांबे का सिक्का जिसे दाम तथा सोने का सिक्का जिसे मोहर कहा जाता था को भी चलाया था। कालान्तर में मुगल शासन के दौरान पूरे उपमहाद्वीप में मौद्रिक प्रणाली को सुदृढ़ करने के लिए तीनों धातुओं के सिक्कों का मानकीकरण किया गया। शेर शाह सूरी के शासन काल में शुरू किया गया शब्द 'रूपया' आज भारत में मुद्रा की इकाई के रूप में प्रचलन में है। पहले रूपया (11.66 ग्राम) 16 आने या 64 पैसे या 192 पाई में बांटा जाता था। रूपये का दशमलवीकरण 1957 में भारत में हुआ। इस प्रकार अब तक एक भारतीय रूपया 100 पैसे में विभाजित हो गया। वास्तविक

रूप से हमारे देश में कागजी नाटों का चलन 1770 ई0 से हुआ था और इसे पहली बार बैंक ऑफ हिन्दुस्तान ने जारी किया था। परन्तु जब भारत पर ब्रिटिश शासन काल चल रहा था तो उस दौरान भी पहली बार 1917 में ब्रिटिश शासन द्वारा कागज के नोट जारी किए गए थे। महाराष्ट्र के नासिक में हमारे देश के आजादी से पहले 1926 का रूपये को कागजी रूप से बैंक द्वारा छापने की अनुमति दे दी गई थी। जब हमारा देश ब्रिटिश शासन से आजाद नहीं हुआ था तो उससे पहले सभी भारतीय करेंसी पर ब्रिटिश प्रशासन के द्वारा चित्र प्रिन्ट किए जाते थे। ब्रिटिश प्रशासन द्वारा यह मुद्राएं आजादी के बाद भी कुछ समय तक निरंतर चलती रही थी परन्तु जब भारत में पहली बार 1949 में भारतीय मुद्राएं छपी गईं तो उनका रंग रूप ब्रिटिश प्रशासन से बिल्कुल अलग कर दिया था। सबसे पहले भारतीय करेंसी एक रूपये के रूप में छपी गई थी और नोट के प्रिन्ट में अशोक स्तंभ को जगह दी गई थी। इसी तरह से लगातार भारतीय रूपए में प्रिन्ट के दौरान बदलाव किए जा रहे हैं। आर बी आई ने आज तक कई नोटों को छपा है जिसमें अलग-2 तरीके से भारत की अलग-2 सांस्कृतिक एवं ऐतिहासिक इमारतों का प्रिन्ट किया गया है। उदाहरण के तौर पर गेटवे ऑफ इंडिया, लाल किला, बृहदेश्वर मंदिर, सांची का स्तूप इत्यादि के अलावा भारत की सांझी सांस्कृतिक विरासत को करेंसी नोटों में महत्वपूर्ण स्थान दिया जाता है। वर्ष 1953 ई0 में भारत सरकार के द्वारा जो नोट छपे गए उन पर हिन्दी भाषा में लिखा गया। आज लगभग 17 भारतीय भाषाओं को करेंसी नोट में लिखा जाता है।

निशा ठाकुर

बी.ए. तृतीय वर्ष, 190048

नीली अर्थव्यवस्था : एक परिचय

नीली अर्थव्यवस्था को मरीन अर्थव्यवस्था, तटीय अर्थव्यवस्था एवं महासागरीय अर्थव्यवस्था के नामों से भी जाना जाता है। महासागरों के संसाधनों का उपयोग जब आर्थिक विकास, आजिविका तथा रोजगार एवं महासागरीय परिस्थितिक तंत्र के स्वास्थ्य को ध्यान में रखकर किया जाता है तो वह नीली अर्थव्यवस्था के अंतर्गत आता है। नीली अर्थव्यवस्था में वे आर्थिक गतिविधियां शामिल हैं जिसमें समुद्र, समुद्री पर्यावरण व्यवस्था को कोई नुकसान ना हो। भारत की नीली अर्थव्यवस्था को राष्ट्रीय अर्थव्यवस्था के एक उपवर्ग के रूप में समझा जाता है जिसमें संपूर्ण समुद्री संसाधन प्रणाली तथा मैरीटाइम आर्थिक संरचना और देश के विधिक क्षेत्राधिकार के अंतर्गत तटीय समुद्रीय जोन शामिल होते हैं।

भारत की नीली अर्थव्यवस्था नीति, देश की अर्थव्यवस्था की क्षमता को विस्तारित करने के लिए एक महत्वपूर्ण रूपरेखा है। लगभग 7.5 हजार किलोमीटर की तटीय सीमा के साथ भारत की मैरीटाइम स्थिति विशिष्ट है। भारत के 28 में से 9 राज्य तटीय हैं और देश के भूगोल में 1,382 द्वीप समूह शामिल हैं। भारत में लगभग 199 बंदरगाह हैं जिनमें प्रत्येक वर्ष लगभग 1400 मिलियन टन कार्गो, कार्य करने वाले 12 प्रमुख बंदरगाह हैं। 2 मिलियन वर्ग किलोमीटर के विशेष आर्थिक क्षेत्र कच्चा तेल तथा प्राकृतिक गैस जैसे निकाले जाने वाले लिविंग और नान-लिविंग संसाधनों की प्रचुरता है। तटीय अर्थव्यवस्था में 4 मिलियन से अधिक मछुआरे और तटीय समुदाय के लोग हैं। इस विशाल मैरीटाइम हितों के साथ नीली

अर्थव्यवस्था भारत के आर्थिक विकास को केन्द्र में रखते हुए क्षमतापूर्ण स्थान रखती है। स्थिरता तथा सामाजिक आर्थिक विकास में कल्याण को केन्द्र में रखने से नीली अर्थव्यवस्था जीडीपी (GDP) में अगली छलांग लगाने की क्षमता रखती है। भारत के लिए नीली अर्थव्यवस्था के क्षेत्र मत्स्य, कृषि, जलीय मरीन, जैव-प्रौद्योगिकी एवं जैव संभावना, अलवणीकरण माध्यम से ताजे पानी की प्राप्ति, नवीकरणीय उर्जा उत्पादन तथा मेरीटाइम परिवहन, बंदरगाह सेवाएं आदि हैं।

प्रिया ठाकुर

बी.ए. तृतीय वर्ष, 190052

भारत में हरित क्रांति के प्रभावों का मूल्यांकन

हरित क्रांति:- भारत में हरित क्रांति की शुरुआत सन् 1966-67 में हुई थी। इसे प्रारम्भ करने का श्रेय प्रो. नारमन ई. बोर्लॉग को जाता है। लेकिन भारत में एम. एस. स्वामीनाथन को इसका जनक माना जाता है। भारत के तत्कालीन कृषि एवं खाद्य मन्त्री बाबू जगजीवन राम को हरित क्रांति का प्रणेता माना जाता है, जिसके सन्तोषजनक परिणाम कृषि क्षेत्र में देखने को मिले। हरित क्रांति से अभिप्राय देश के सिंचित एवं असिंचित कृषि क्षेत्रों में अधिक उपज देने वाले संकर तथा बौने बीजों के उपयोग से फसल उत्पादन में वृद्धि करना है। हरित क्रांति भारतीय कृषि में लागू की गई उस विधि का परिणाम है, जो 1960 के दशक में पारम्परिक कृषि को आधुनिक तकनीक द्वारा प्रतिस्थापित किए जाने के रूप में सामने आई। हरित क्रांति की संज्ञा भी इसलिए दी गई क्योंकि इसके फलस्वरूप भारतीय कृषि निर्वाह स्तर से उपर उठकर आधिक्य स्तर पर आ चुकी है।

पक्ष में तर्क :- हरित क्रांति के फलस्वरूप कृषि उत्पादन में वृद्धि हुई है, विशेष रूप से गेहूं, बाजरा, चावल, मक्का व दालों के उत्पादन में आशातीत वृद्धि हुई। देश में सभी खाद्यान्नों का प्रति हेक्टेयर उत्पादन 1950-51 में 522 किलोग्राम हेक्टेयर था जो 2011-12 में बढ़कर 1966 किलोग्राम प्रति हेक्टेयर हो गया। खाद्यान्न उत्पादन में वृद्धि का एक परिणाम यह हुआ है कि मण्डी में बिकने वाले खाद्यान्न की मात्रा में वृद्धि हो गई, जिससे कृषक के पास बचतों की मात्रा में उल्लेखनीय प्रगति हुई है।

हरित क्रांति का सबसे बड़ा लाभ यह हुआ कि कृषक, सरकार व जनता सभी में यह विश्वास जागृत हो गया है कि भारत में कृषि पदार्थों के क्षेत्र में केवल आत्मनिर्भर ही नहीं हो सकता बल्कि आवश्यकता पड़ने पर निर्यात भी कर सकता है। कृषि की नई तकनीक अथवा हरित क्रांति के कारण कृषि उत्पादन में वृद्धि हुई जिसके परिणामस्वरूप फसलों की कटाई के लिए श्रम की मांग बढ़ी। एक वर्ष में, एक की बजाए दो फसलों के उगाने के कारण भी श्रम की मांग में काफी वृद्धि हुई। कृषि उत्पादन में वृद्धि के कारण, कृषि पर आधारित उद्योगों का विकास हुआ है। इन उद्योगों में भी श्रम का प्रयोग बढ़ गया। सेवा क्षेत्र में भी हरित क्रांति के कारण रोजगार बढ़ा है।

विपक्ष में तर्क :- हरित क्रांति का क्षेत्र कुछ ही राज्यों तक सीमित है। विशेष रूप से उत्तर प्रदेश के कुछ क्षेत्रों में, एवं पंजाब, हरियाणा, महाराष्ट्र व तमिलनाडु में कृषि के विकास में एक आश्चर्यजनक वृद्धि हुई। दूसरी ओर राजस्थान, हिमाचल प्रदेश, बिहार तथा असम जैसे राज्य कृषि में कोई विशेष प्रगति न ला सके।

हरित क्रान्ति के फलस्वरूप धनी कृषक वर्ग पहले की अपेक्षा अधिक अमीर हो गए और गरीब किसानों की आय के स्तर में विशेष वृद्धि नहीं हो पाई और दूसरे किसानों की तुलना में वे गरीब होते गए। हरित क्रान्ति, बड़े मशीनों, उर्वरक तथा सिंचाई सुविधाओं में एक भारी निवेश पर आधारित है। बड़े किसानों ने ही कृषि की नई तकनीक का लाभ उठाया। इन सुविधाओं का लाभ छोटे किसान कम पूंजी होने के कारण नहीं उठा पाए।

हरित क्रान्ति के कारण रासायनिक उर्वरकों तथा फसलों को कीट पतंगों से बचाने के लिए कीटनाशक दवाईयों का प्रयोग अधिक बढ़ गया। रासायनिक उर्वरकों के अधिक प्रयोग के कारण, भूमि की उपजाऊ शक्ति कम होती जा रही है, कीटनाशक दवाई का लोगों के स्वास्थ्य पर प्रतिकूल प्रभाव पड़ा है। गेहूँ और चावल की खेती के लिए भूमिगत जल का प्रयोग अत्यधिक बढ़ गया है। जिसके कारण जलस्तर घट गया है और पर्यावरण को क्षति पहुंचाने लगी। कृषि की नई तकनीक का प्रयोग करने के कारण मशीनों का अत्यधिक प्रयोग होने लगा, जिससे उत्पादन में वृद्धि तो हुई परन्तु खेतों में काम कर रहे श्रमिक बेरोगार हो गए जिससे गरीब किसानों की स्थिति अत्यंत दयनीय हो गयी है।

ऋषव शर्मा

बी.ए. तृतीय वर्ष, 190133

विश्व व्यापार संगठन (W.T.O.)

विश्व व्यापार संगठन 1 जनवरी 1995 को अस्तित्व में आया। विश्व व्यापार संगठन द्वितीय विश्व युद्ध के मधेनजर स्थापित प्रशुल्क एवं व्यापार पर सामान्य समझौते (General Agreement on Tariffs and Trade - GATT) का उत्तराधिकारी है। 1 जनवरी 1948 को अस्तित्व में आए गैट- GATT पर हस्ताक्षर करने वाले 23 देश उस तैयारी समिति के सदस्य थे जिसकी स्थापना आर्थिक व सामाजिक परिषद द्वारा एक प्रस्तावित विश्व व्यापार संगठन के संविधान को रूपरेखा बनाने के लिए की गयी थी। इसका उद्देश्य व्यापार प्रवाह में सुचारु, स्वतंत्र और अनुमानित रूप से मदद करना है। विश्व के 164 देश इसके सदस्य हैं, जो विश्व व्यापार का 98 प्रतिशत हिस्सा है तथा 23 देश को पर्यवेक्षक का दर्जा प्राप्त है। भारत इस बहुदेशीय संस्था का संस्थापक सदस्य और सक्रिय भागीदार देश है। भारत WTO का सदस्य, 1947 के व्यापार पर समान समझौते GATT की स्थापना के समय से इसका सदस्य है। इसे GATT के तहत आयोजित व्यापार वार्ताओं या दौरों की एक श्रृंखला के माध्यम से विकसित किया गया था। GATT बहुपक्षीय व्यापार का एक समूह है जिसका उद्देश्य कोटा को समाप्त करना और अनुबंध करने वाले देशों के बीच टैरिफ शुल्क में कमी करना है। विश्व व्यापार संगठन के नियम, समझौते सदस्यों के मध्य वार्ताओं का परिणाम है। WTO का मुख्यालय स्विट्जरलैंड के जिनेवा में स्थित है। विश्व व्यापार संगठन के सदस्यों द्वारा नाइजीरिया की पूर्व वित्त मंत्री नगोजी ओकोन्जोइवेला को अगले महानिदेशक के रूप में नियुक्त किए जाने के निर्णय पर सहमति व्यक्त की गई है। देशों के मध्य विवादों का निपटारा करना है। यह विश्व व्यापार के लिए आवश्यक दूरसंचार व बैंकिंग सेवाओं को भी अपने कार्यों में सम्मिलित करता है। यह बौद्धिक संपदा अधिकार के व्यापार संबंधी पहलू (TRIPS) पर भी काम करता है। यह व्यापार सुविधा समझौता करता है। यह सेवाओं के व्यापार पर सामान्य समझौते (GATS) करता है। यह व्यापार नीति समीक्षा तंत्र का निर्धारण भी करता है।

प्रिया ठाकुर

बी.ए. तृतीय वर्ष, 190052

Digital India

Digital India is a campaign to ensure the government services are available to all the citizens of this country electronically through increasing internet connectivity and improved online infrastructure or by making the citizen of this country empowered (digitally) in the field of technology. This campaign was launched on 1st of July 2015 by the government of India under the rule of Prime Minister Narendra Modi with a motto of - "Power to Empower". It holds/provides an important aspect to the other key schemes of India. Such as Make in India, Bharat Net, Standup India, Industrial corridors, Startup India, Sagarmala, UDAN-RCS, Bharatmala and Dedicated Freight Corridors.

The main aim of this initiative is to connect rural areas with high-speed internet connectivity and increase digital literacy.

Digital India has three core components:

- Delivering Government Services Digitally.
- Universal Digital Literacy.
- Development of Secure and Stable Digital Infrastructure.

Digital technologies, mobile applications and cloud computing are considered as catalysts for rapid growth of a nation's economy and empowering citizens across the globe.

Priya Thakur
B.A. III year, 190052

खाद्य और कृषि संगठन (F.A.O.)

खाद्य एवं कृषि संगठन गठन वर्ष 1945 में क्यूबेक सिटी, कनाडा में संयुक्त राष्ट्र की एक विशेष एंजेंसी है जो भुखमरी को समाप्त करने के लिए अंतर्राष्ट्रीय प्रयासों का नेतृत्व करती है। खाद्य एवं कृषि संगठन का कार्य वैश्विक पोषण स्तर को उठाना, ग्रामीण जनसंख्या का जीवन बेहतर करना और विश्व अर्थव्यवस्था की वृद्धि में योगदान करना है ताकि सभी के लिए सुपोषण एवं खाद्य सुरक्षा सुनिश्चित की जा सके। विकासशील देशों में कृषि के विकास में FAO की महत्वपूर्ण भूमिका है। FAO विकासशील देशों को बदलती तकनीक जैसे :- कृषि, पर्यावरण, पोषक तत्व और खाद्य सुरक्षा के बारे में जिसमें पिछले दो वर्षों में किए कार्यों की समीक्षा और आगामी दो वर्षों के लिए बजट पारित किया जाता है। FAO का सामान्य वित्त-पोषण उसके सदस्यों द्वारा वहन किया जाता है। वर्तमान में इसके सदस्य देश 197 हैं। FAO के आठ विभाग हैं :-

- प्रशासन एवं वित्त।
- आर्थिक और सामाजिक
- फिशरीज।
- वानिकी।
- सामान्य विषय और सूचना।
- सतत विकास।
- कृषि और उपभोक्ता सुरक्षा।
- तकनीकी सहयोग।

मोनिका ठाकुर
बी.ए. तृतीय वर्ष, 190053



Cryptocurrency

एक वक्त था, जब दुनिया में कोई करेंसी नहीं थी। सिर्फ वस्तुओं के बदले वस्तुओं का लेन-देन होता था। लेकिन उसके बाद नोट और सिक्के अस्तित्व में आए और लेन-देन का तरीका पूरी तरह बदल गया। आज यही नोट और सिक्के हमारी मुख्य करेंसी है। आज हर देश के पास अपनी एक करेंसी है जैसे भारत के पास रुपया है, अमेरिका के पास डॉलर है, सउदी अरब के पास रियाल है इत्यादि। इसी तरह बाकी देशों के पास भी अपनी-अपनी करेंसी है। लेकिन इसके अलावा भी एक करेंसी है, जो पूरी तरह डिजिटल है। इसे Cryptocurrency कहा जाता है।

Cryptocurrency एक Digital Currency है, जिसे एक Decentralized System द्वारा मैनेज किया जाता है। इसमें प्रत्येक लेन-देन का Digital Signature द्वारा Verification किया जाता है और Cryptocurrency की मदद से उसका Record रखा जाता है। दूसरे शब्दों में, Cryptocurrency Blockchain Technology पर आधारित एक Virtual Currency है, जो Cryptography द्वारा सुरक्षित है। इसे कॉपी करना लगभग नामुमकिन है। वास्तव में Cryptocurrency एक Peer-to-Peer केश प्रणाली है, जो Computer Algorithm पर बनी है। यानि कि Physically इसका कोई अस्तित्व नहीं है। यह सिर्फ Digits के रूप में Online रहती है और इसकी सबसे बड़ी खास बात यह है कि यह पूरी तरह Decentralized है। यानि कि इस पर किसी भी देश या सरकार का कोई नियंत्रण नहीं है इसीलिए शुरुआत में इसे Illegal करार दिया गया। लेकिन बाद में Bitcoin की लोकप्रियता को देखते हुए कई देशों ने इसे वैध (Legal) कर दिया। लेकिन कई देश अभी भी इसके खिलाफ है।

हालांकि Cryptocurrency को नोट और सिक्कों के रूप में Print नहीं किया जाता। लेकिन फिर भी इसकी अपनी Value है। यानि कि Cryptocurrency से आप सामान खरीद सकते है। Trade कर सकते है और Invest भी कर सकते हैं। लेकिन अपनी तिजौरी में नहीं रख सकते, न ही Bank के लॉकर में रख सकते हैं। क्योंकि यह Digits के रूप में ऑनलाइन रहती है। इसीलिए इसे Digital Money, Virtual Money और Electronic Money भी कहा जाता है। अगर बात करें Cryptocurrency Value की तो इसकी Value Physical Currencies से कहीं ज्यादा है और कुछ Top Cryptocurrencies की Value तो डालर से भी ज्यादा है। लेकिन एक सच यह भी है कि यह Value स्थिर नहीं रहती। यानि कि Cryptocurrency Market में बहुत ही तेजी से उतार-चढ़ाव होता है। जिससे इसकी कीमतें दिन में कई बार बदलती हैं।

Cryptocurrency असल में Blockchain के माध्यम से काम करती है। यानि कि इसमें लेन-देन का रिकॉर्ड रखा जाता है। साथ ही Powerful Computers द्वारा इसकी निगरानी की जाती है जिसे Cryptocurrency Mining कहा जाता है और जिसके द्वारा यह Mining की जाती है उन्हें Miners कहा जाता है। जब Cryptocurrency में कोई लेन-देन होता है तो उसकी जानकारी Blockchain में दर्ज की जाती है यानि कि उसे एक Block में रखा जाता है और इस Block की Security और Encryption Graphic पहली को हल कर Block के लिए उचित hash ढूँढते हैं। जब कोई Miner सही Hash ढूँढकर Block को सुरक्षित कर देता है तो उसे Block Chain में जोड़ दिया जाता है और Network में मौजूद अन्य Nodes (Computers) द्वारा उसे Verify किया

जाता है। इस प्रोसेस को Consensus कहा जाता है। अगर Consensus में Block के Secure होने की पुष्टि हो जाती है और वह सही पाया जाता है तो उसे Secure करने वाले Miner को Crypto Coins दिए जाते हैं। यह दरअसल एक Reward होता है जिसे Proof of Work कहा जाता है।

Cryptocurrency Market यानि कि वह जगह जहां Cryptocurrencies की खरीद फरोख्त और Trading होती है। इसे Cryptocurrency Exchange, Digital Currency Exchange (DCE), Coin Market और Crypto Market जैसे नामों से भी जाना जाता है। यहां आप कोई भी Cryptocurrency खरीद सकते हैं, बेच सकते हैं और Invest कर सकते हैं जैसे कि Moner, Ethereum, Bitcoin, Redcoin, Litecoin, Voicecoin आदि। Crypto currency Exchange आमतौर पर Credit Card, Wire Transfer और अन्य Digital माध्यमों से Payment स्वीकार करते हैं। यहां आप Fiat Money (कागजी मुद्रा) को Crypto currency और Cryptocurrency को Fiat Money में बदल सकते हैं।

प्रिया ठाकुर

बी.ए. तृतीय वर्ष, 190052

पीएम मित्र योजना

पीएम “MITRA” मित्र पार्क का अर्थ “Mega Integrated Textile Region and Apparel” पार्कों की स्थापना से बेरोजगारों को 7 लाख प्रत्यक्ष रोजगार के साथ-साथ 14 लाख अप्रत्यक्ष रोजगार का लाभ मिलेगा। पीएम मित्र पार्क को सार्वजनिक निजी भागीदारी (PPP) मॉडल के तहत एक विशेष प्रयोजन इकाई (SPV) द्वारा विकसित किया जाएगा। जिसका स्वामित्व केन्द्र और राज्य इन्क्यूबेशन सेंटर कॉमन प्रोसेसिंग हाउस और एक कॉमन एफ्लुएंट ट्रीटमेंट प्लांट तथा अन्य टेक्सटाइल संबंधी सुविधाएँ जैसे-डिजाइन सेंटर और टेस्टिंग सेंटर होंगे। अब तक 10 राज्यों (पंजाब, ओडिशा, तमिलनाडु, आंध्र प्रदेश, असम, गुजरात, राजस्थान, तेलंगाना, कर्नाटक और मध्य प्रदेश) में पीएम मित्र पार्क स्थापित करने में अपनी रुचि दिखाई है ये पार्क विभिन्न राज्यों में ग्रीनफील्ड या ब्राउनफील्ड साइटों पर स्थापित किए जाएंगे। पीएम ‘मित्र’ पार्क योजना के तहत केन्द्र सरकार द्वारा सामान्य बुनियादी संरचना के विकास के लिए 500 करोड़ रुपए प्रदान किए जाएंगे। प्रत्येक ब्राउनफील्ड पार्क के लिए 200 करोड़ रुपए की विकास पूंजी सहायता प्रदान करेगी ताकि एक सामान्य बुनियादी ढांचा विकसित किया जा सके। ग्रीनफील्ड परियोजना का आशय एक पूर्णतः नई परियोजना से है जिसे शून्य स्तर से शुरू किया जाना है जबकि ब्राउनफील्ड परियोजना वह है जिस पर काम शुरू किया जा चुका है। पीएम मित्र पार्कों में कपड़ा निर्माण इकाइयों की शीघ्र स्थापना के लिए 300 करोड़ रुपये की प्रतिस्पर्धात्मक प्रोत्साहन सहायता भी प्रदान की जाएगी। पीएम मित्र की पहल पीएम मोदी 5F विजन से प्रेरित है “Farm to Fibre, Fibre to Factory, Factory to Fashion and Fashion to Foreign” पीएम मित्र पार्क 5 साल में 4,445 करोड़ रुपये के परिव्यय के साथ स्थापित किए जाएंगे। ऐसे पार्कों को स्थापित करने की घोषणा केंद्रीय बजट 2021-22 में की गई थी।

मोनिका ठाकुर

बी.ए. तृतीय वर्ष, 190053

प्रत्यक्ष लाभ हस्तांतरण योजना-एक परिचय

प्रत्यक्ष लाभ हस्तांतरण (डीबीटी) या यूं कह ले कि “आपका पैसा आपके हाथ” गरीबी उन्मूलन के लिए केन्द्र सरकार का एक महत्वकांक्षी कार्यक्रम का उद्घाटन तत्कालीन केन्द्रीय ग्रामीण विकास मंत्री जयराम रमेश एवं आंध्र प्रदेश के मुख्यमंत्री एन. किरण कुमार रेड्डी द्वारा आन्ध्रप्रदेश के पूर्वी गोदावरी जिले के गोल्लाप्रोलू गांव में किया गया। 6 जनवरी 2013 को सरकार ने नियमित आधार पर इस योजना की प्रगति की समीक्षा करने का फैसला किया गया। उल्लेखनीय है कि इससे पहले सरकार ने इस योजना का नाम डायरेक्ट कैश ट्रांसफर यानी सीधा नकद हस्तांतरण रखा था, लेकिन राजनीतिक विरोध के चलते इस स्कीम के नाम से नकदी शब्द हटाकर इसे प्रत्यक्ष लाभ हस्तांतरण अर्थात् डायरेक्ट बनेफिट ट्रांसफर-डीबीटी नाम दिया गया। केन्द्र सरकार की विभिन्न परियोजनाओं के माध्यम से गरीबी रेखा से नीचे तक जीवन यापन करने वाली जनता तक दी जाने वाली सब्सिडी को सीधे जनता तक पहुँचाने के लिए प्रत्यक्ष लाभ हस्तांतरण (डीबीटी) योजना बनायी गयी। मुल रूप से यह परियोजना उन भ्रष्टाचारियों पर लगाम कसने की तैयारी थी, जो किसी भी सरकारी योजना के धन को लाभार्थी तक पहुँचाने से पहले ही हड़पने की जुगत में रहा करते हैं। प्रत्यक्ष लाभ हस्तांतरण से जुड़ी सबसे खास बात यही है कि उसमें किसी भी बीच में काम करने वाले के लिए कोई स्थान नहीं होगा और यह योजना सीधे सरकार और लाभार्थियों के बीच में ही रहेगी। इस योजना के तहत सब्सिडी का भुगतान सीधे उनके बैंक खाते में नकद राशि को जमा करने से रही है। लाभार्थियों को भुगतान उनके आधार कार्ड के जरिए किया जाता है, लेकिन जिनके पास आधार नंबर से जुड़ा बैंक खाता नहीं होता है। वहां सब्सिडी सीधे उनके खाते में जमा की जा रही है। प्रत्यक्ष लाभ हस्तांतरण के सरकारी प्रस्ताव के तीन कारक कम्प्यूटीकरण, बैंकिंग सेवा का विस्तार और आधार के साथ उसका जुड़ाव। खेल के नियम बदलने की वास्तविक क्षमता दरअसल पहले दो उपादानों में है, जहां आधार से नकदी हस्तांतरण को जोड़ा जाना मौजूदा लाभान्वितों को बाहर कर देगा, वैसे देश के कई राज्यों में यह योजना पहले से चल रही है, जहां लाभान्वितों को बैंक खातों में सहायता रकम पहुंच जाती है। शुरुआत में केन्द्र सरकार द्वारा राज्यों पर इस तरह से दबाव बनाया गया कि प्रत्यक्ष लाभ हस्तांतरण की योजना पर अपने यहां तेजी से काम करे, क्योंकि यह केन्द्रीय योजना है अतः कई अन्य दलों द्वारा शासित राज्यों में राजनैतिक कारणों से भी इस पर अमल करने की दिशा में प्राथमिकता नहीं दी गई। परन्तु वर्तमान समय में यह योजना पूरे देश में चल रही है और इससे बहुत से लाभार्थी लाभान्वित हो रहे हैं, व उनको सीधा लाभ उनके बैंक खाते में विभिन्न स्कीमों से प्राप्त राशि से हो रहा है।

परिक्षीत

बी. कॉम द्वितीय वर्ष, 200401



बजट की परिभाषा

गत वर्ष तथा चालू वर्ष की वित्तीय गतिविधियों तथा सरकार की प्रस्तावित आर्थिक नीतियों का विस्तृत ब्यौरा और साथ ही आगामी वर्ष के लिये सरकारी आय-व्यय के अनुमानित आँकड़ों का ब्यौरा बजट कहलाता है।

बजट के प्रकार कौन-से हैं ?

अनुमानों की व्यवहार्यता के आधार पर, बजट तीन प्रकार के होते हैं- संतुलित बजट, अधिशेष बजट और घाटे का बजट।

बजट का उद्देश्य क्या है ?

- एक अवधि के लिए और वित्तीय स्थिति के लिए आय और व्यय का एक यथार्थवादी अनुमान प्रदान करना।
- बजट में परिलक्षित अनुमानों को प्राप्त करने के लिए डिजाइन की गई कार्यवाही की समन्वित योजना प्रदान करना।

सामान्य भाषा में बजट क्या है ?

एक बजट भविष्य की योजनाओं और उद्देश्यों के आधार पर अनुमानित आय और व्यय का एक औपचारिक विवरण है। दूसरे शब्दों में, बजट एक दस्तावेज है जो प्रबंधन व्यवसाय के लिए अपने लक्ष्यों के आधार पर आगामी अवधि के लिए राजस्व और खर्चों का अनुमान लगाने के लिए बनाता है।

बजट विवरण क्या है ?

बजट विवरण एक निश्चित अवधि के लिए पूर्वनिर्धारित राजस्व और व्यय का अनुमान है। यह भविष्य की वित्तीय स्थितियों को दर्शाता है और वित्तीय लक्ष्यों को प्राप्त करने में मदद करता है।

भारत का वार्षिक बजट क्या है ?

भारत का केंद्रीय बजट जिसे भारत के संविधान के अनुच्छेद 112 में वार्षिक वित्तीय विवरण भी कहा गया है, भारत गणराज्य का वार्षिक बजट है। सरकार इसे फरवरी के पहले दिन पेश करती है ताकि अप्रैल में नए वित्तीय वर्ष शुरूआत से इसे भौतिक बनाया जा सके।

केन्द्रीय बजट कौन तैयार करता है ?

वित्त मंत्रालय में आर्थिक मामलों का विभाग, बजट निर्माण के लिए एक नोडल निकाय है। जहां बजट डिवीजन सभी केन्द्रीय मंत्रालयों, राज्यों, केन्द्रशासित प्रदेशों, स्वायत्त निकायों, डिपो और रक्षा बलों को अगले वर्ष के लिए अनुमान तैयार करने के लिए एक परिपत्र जारी करता है।

अंतरिम बजट क्या है ?

अंतरिम मतलब अस्थायी होता है या ऐसा कुछ एक निर्धारित अवधि के लिए एक स्टॉप के रूप में तैयार किया जाता है। एक अंतरिम बजट संक्रमण काल के दौरान पेश किया जाता है जब एक नई सरकार सत्ता में आने वाली होती है। अंतरिम बजट उस अवधि के दौरान सरकार के खर्चों और कमाई के हर विवरण को प्रस्तुत करता है। अंतरिम बजट में सरकार के व्यय और राजस्व के सभी प्रासंगिक अनुमान शामिल होते हैं और यदि आवश्यक हो तो कुछ नीतिगत उपाय भी।

केन्द्रीय बजट से आपका क्या अभिप्राय है -

भारतीय संविधान के अनुच्छेद 112 के अनुसार एक वर्ष का केन्द्रीय बजट, जिसे वार्षिक वित्तीय विवरण भी कहा जाता है, उस विशेष वर्ष के लिए सरकार की अनुमानित प्राप्तियों और व्यय का विवरण है। राजस्व बजट में सरकार की राजस्व प्राप्तियां और व्यय शामिल है।

बजट के क्या फायदे हैं

बजट आपको यह जानने में सक्षम बनाता है कि आप क्या खरीद सकते हैं, अवसरों को खरीदने और निवेश करने का लाभ उठाएं और योजना बनाएं ताकि आप अपने ऋण को कैसे कम कर सकें। यह आपको यह भी बताता है, आपके पैसे आपके लिए कैसे काम कर रहे हैं और आप अपने वित्तीय लक्ष्य तक पहुंचाने के लिए कितने दूर हैं, इसके आधार पर आपके लिए यह महत्वपूर्ण है।

अतिका कुमारी

बी.ए. तृतीय वर्ष, 190123

भारतीय अर्थव्यवस्था

भारत की अर्थव्यवस्था विश्व की तीसरी सबसे बड़ी अर्थव्यवस्था है। क्षेत्रफल की दृष्टि से विश्व में सातवें स्थान पर है, जनसंख्या में इसका स्थान दूसरा है और 2.4 प्रतिशत क्षेत्रफल के साथ भारत विश्व की जनसंख्या के 17 प्रतिशत भाग को शरण प्रदान करता है। 1991 से भारत में बहुत तेज आर्थिक प्रगति हुई है जब से उदारीकरण और आर्थिक सुधार की नीति लागू की गई है तब से भारत विश्व की एक आर्थिक महाशक्ति के रूप में उभरकर आया है।

इतिहास :- भारत एक समय में सोने की चिड़िया कहलाता था। आर्थिक इतिहासकार एंगस मैडिसन के अनुसार पहली सदी से लेकर दसवीं सदी तक भारत की अर्थव्यवस्था विश्व की सबसे बड़ी अर्थव्यवस्था थी। पहली सदी में भारत का सकल घरेलू उत्पाद विश्व के कुल GDP का 32.9% था सन् 1000 में यह 28.9 % था और 1700 में 24.4 % था। औपनिवेशिक युग (1773-1947) के दौरान ब्रिटिश भारत से सस्ती दरों पर कच्ची सामग्री खरीदा करता था और तैयार माल को भारतीय बाजारों में सामान्य मूल्य से कहीं अधिक उच्चतर कीमत पर बेचा जाता था जिसके परिणामस्वरूप स्रोतों का हास होता था। इस अवधि के दौरान विश्व की आय में भारत का हिस्सा 1700 AD में 22.3 प्रतिशत से गिरकर 1952 में 3.8 प्रतिशत रह गया। 1947 में भारत की स्वतंत्रता प्राप्ति के पश्चात् अर्थव्यवस्था की पुनर्निर्माण प्रक्रिया आरंभ हुई। इस उद्देश्य से विभिन्न नीतियां और योजनाएं बनायीं गईं और पंचवर्षीय योजनाओं के माध्यम से कार्यान्वित की गईं। 1991 में भारत सरकार ने महत्वपूर्ण आर्थिक सुधार प्रस्तुत किए जो इस दृष्टि से बृहद प्रयास थे जिनमें विदेशी निवेश के प्रति आग्रह शामिल था। सकल स्वदेशी उत्पाद की औसत वृद्धि दर जो 1951-91 के दौरान 4.34 प्रतिशत थी, 1991-2011 के दौरान 6.24 प्रतिशत के रूप में बढ़ गई। कृषि भारतीय अर्थव्यवस्था की रीढ़ है जो न केवल इसलिए कि इससे देश की अधिकांश जनसंख्या को खाद्यान्न की आपूर्ति होती है बल्कि इसलिए कि देश की आधी से भी अधिक आबादी प्रत्यक्ष रूप से जीविका के लिए कृषि पर निर्भर है। विभिन्न नीतिगत उपायों के द्वारा कृषि उत्पादन और उत्पादकता में वृद्धि हुई, जिसके फलस्वरूप एक बड़ी सीमा तक खाद्य सुरक्षा प्राप्त हुई। वर्ष 2020-21 में 308.65 मिलियन टन का एक रिकार्ड खाद्य उत्पादन हुआ, जिसमें सर्वकालीन उच्चतर रूप में गेहूं, मोटा अनाज और दालों का उत्पादन हुआ। 2020-21 में देश के सकल घरेलू उत्पाद में कृषि एवं सहायक क्षेत्र का योगदान 20.2 प्रतिशत दर्ज किया गया। औद्योगिक क्षेत्र भारतीय अर्थव्यवस्था के लिए महत्वपूर्ण है जोकि विभिन्न सामाजिक, आर्थिक उद्देश्यों की पूर्ति के लिए आवश्यक है जैसे कि ऋण के बोझ को कम करना, विदेशी प्रत्यक्ष निवेश आवक का संवर्द्धन करना, आत्मनिर्भर वितरण को बढ़ाना, क्षेत्रीय विकास का संवर्द्धन, गरीबी उन्मूलन एवं लोगों के जीवन स्तर को उठाना आदि है। आज औद्योगिक क्षेत्र 1991-92 के 22.8 प्रतिशत से बढ़कर कुल GDP का 26 प्रतिशत अंशदान करता है जो 2020-21 में 25.92 प्रतिशत अंशदान करता है। यह सभी बिन्दु भारतीय अर्थव्यवस्था की प्रमुख विशेषताएं हैं। भारत विभिन्न आर्थिक समूहों जैसे BRICS और जी-20 में भी एक सक्रिय सदस्य बन गया है। अब विश्व के सभी दिग्गज देश भारत को व्यापार का एक केन्द्र समझ चुके हैं और अपना निवेश जोर-शोर से कर रहे हैं। कोरोना वायरस जैसे मुश्किलों की वजह से भले ही भारत के साथ-साथ दुनिया के कई देशों की अर्थव्यवस्थाओं पर भारी नुकसान हुआ है, परंतु तब भी भारत अपने अर्थव्यवस्था को सुधारने की क्षमता रखता है।

ऋषव शर्मा

बी.ए. तृतीय वर्ष, 190133

अर्थशास्त्र में ऐसे बनाएं अपना करियर

योग्यता: देश में इकॉनॉमिक्स की पढ़ाई की काफी व्यापक व्यवस्था है। समस्त देशों की यूनिवर्सिटीज और कॉलेज में इकोनॉमिक्स पर आधारित बी.ए. अथवा एम. ए. स्तर के कोर्स उपलब्ध हैं। इनमें 10+2 के अंकों के आधार पर दाखिले का प्रावधान है। इकॉनॉमिक्स में पीजी करने के लिए किसी भी संकाय से ग्रेजुएशन की डिग्री होगी चाहिए। अगर 10+2 में इकॉनॉमिक्स ही हो तो इसे समझना ज्यादा आसान होता है।

बीमा क्षेत्र: अर्थशास्त्र के छात्र बीमा व बैंकिंग के क्षेत्र में भी किस्मत आजमा सकते हैं। बीमा व बैंकिंग के क्षेत्र में अर्थशास्त्र की जानकारी मूलभूत जरूरत है। इकॉनॉमिक्स के ब्रिलियंट छात्र Indian Economic Services की भी तैयारी कर सकते हैं।

टीचिंग: कॉलेजों में Assistant Professor बनने के लिए कोई भी नेट और सेट एग्जाम में अपीयर हो सकते हैं। बिजनेस पत्रकारिता और लॉ: अगर आपकी अर्थशास्त्र की पृष्ठभूमि है और आपने लॉ भी कर रखा है, तो आप लॉ फर्म में भी जॉब पा सकते हैं। इसके अलावा इन दिनों बिजनेस पत्रकारिता का भी काफी महत्व है। व्यापार पर आधारित पत्र-पत्रिकाओं में अर्थशास्त्र की विशेषता रखने वाले छात्रों की काफी जरूरत रहती है।

पर्यावरणीय अर्थशास्त्र: आज जलवायु परिवर्तन से सारी दुनिया चिंतित है। ऐसे में पर्यावरण अर्थशास्त्र का काम अहम हो जाता है। क्षेत्र में छात्रों को वायु प्रदूषण, पानी की गुणवत्ता, ग्लोबल वार्मिंग, जहरीला पदार्थ और बेस्ट प्रोडक्शन के बारे में पढ़ाया जाता है।

यूपीएससी (UPSC) में भी अर्थशास्त्र विषय को लेकर व्यापक संभावनाएँ हैं। देश में इकॉनॉमिक्स की पढ़ाई की काफी व्यापक व्यवस्था है। समस्त प्रदेशों की Universities और colleges में इकॉनॉमिक्स पर आधारित बी.ए. तथा एम. ए. स्तर के कोर्स उपलब्ध हैं। इनमें 10+2 के अंकों के आधार पर दाखिले का प्रावधान है।

अमीता

बी. ए. प्रथम वर्ष, 210146

PL 480

1959 में अमेरिकी राष्ट्रपति आइजनहावर ने अपनी यात्रा से प्रभावित होकर लौटने के बाद मई 1960 में दोनों देशों के बीच 4 वर्ष की अवधि के लिए पी.एल. 480 नामक एक समझौता किया। इस समझौते के तहत अमेरिका ने भारत को पर्याप्त मात्रा में खाद्यान्न भेजने का आश्वासन दिया।

P.L. 480 का आशय पब्लिक लॉ 480 था। यह भारत एवं अमेरिका के बीच खाद्यान्न आपूर्ति समझौता था। 10 जुलाई 1954 ई0 को कृषि व्यापार विकास सहायता अधिनियम (P.L.480) पर हस्ताक्षर अमेरिकी राष्ट्रपति वाइट. डी. आइजनहावर द्वारा किया गया। 1961 में राष्ट्रपति जॉन. एफ. कैनेडी ने इसे 'फूड फॉर पीस' नाम दिया। इस समझौते का संचालन यूनाइटेड स्टेट एजेंसी फार इंटरनेशनल डेवलपमेंट द्वारा संचालित किया गया था। 1964 में भारत में विकट खाद्यान्न संकट उपास्थित होने पर भी अमेरिका ने पी. एल. 480 के तहत भारत को बड़ी मात्रा में खाद्यान्नों की आपूर्ति की। लेकिन 1965 में भारत पाक युद्ध के समय अमेरिका ने दोनों देशों पर युद्ध बंद न करने तक आर्थिक प्रतिबंध लगा दिया था।

शिल्पा

बी.ए. तृतीय वर्ष, 190058

अर्थशास्त्र पर आधारित कविता

फैली आज निराशा भारी,
मंदी की हरियाली है।
मांग कहां से बढ़ जाएगी।
जेब पड़ी जब खाली है।।
अर्थशास्त्री जगा रहे है
फिर भी शासक सोएं है।
अर्थतंत्र बीमार पड़ रहा,
कहां पता नहीं खोएं है।।
बढ़ता जाएं अंधेरा पल-पल,
दिखती नहीं दीवाली है।
मांग कहां से बढ़ जाएगी,
जेब पड़ी जब खाली है।।
कारोबार हुए सब चौपट,
गई सैंकड़ो नौकरियां।
हाथ पर हाथ धरे बैठे है,
काश्तकार हो या बनिया।।
दाना-पानी छुट रहा हैं,
कैसी ये कंगाली है।
मांग कहां से बढ़ जाएगी,
जेब पड़ी जब खाली है।।
फैली आज निराशा भारी,
मंदी की हरियाली है।
मांग कहां से बढ़ जाएगी,
जेब पड़ी जब खाली है।।

अर्थशास्त्र के चमत्कार

सदियों से दोहराये जा रहे है इस अफसाने को,
कि अर्थशास्त्र ने क्या दिया है जमाने को ?
आर्थिक व्यवस्था की किशती जब डगमगाती है,
बढ़ाए जाते हैं फिर निर्यात, वस्तुएं बाहर भेजी जाती है।
'भुगतान संतुलन' को पक्ष में किया जाता है।
कम करके देनदारी को, लेनदारी को बढ़ाया जाता है।
'डिमाण्ड' को पूरा करने के लिए होती है 'सप्लाइ'
वरना हो जाती है बाजारों में हाथापाई।
अर्थशास्त्र कहता है खर्च कम करो
ज्यादा बचत कर धन को 'इन्वेस्ट' करो,
लाभ कमाकर ज्यादा अर्थव्यवस्था में सुधार करो।
अर्थशास्त्र न होता तो बंद हो जाता 'प्रोडक्शन'
'फ्रीट्रेड' का बोलबाला होता यदि न होता 'प्रोटेक्शन'।
प्राकृतिक साधनों का न होता उचित प्रयोग,
रोजगार को लग जाता बेरोजगारी का रोग।
बिना अर्थशास्त्र के सब सिद्धांत हो जाते बेकार,
'केन्ज' को न पूछता कोई न 'से' को,
निकाल देते घर से बाहर।
'पब्लिक फाईनांश' का नाम न होता,
न होता 'एक्सपेन्डीचर',
टैक्स ना लगते लोगों पर, हो जाता सरकार
की आय का टायर पंचर।
जनसंख्या बढ़ती बेरोक परिवार नियोजन न होता,
'एग्रीकल्चर इन्डस्ट्रीज' में सुधार न होता।
रहेगी दुनिया सवा इसकी कर्जदार,
इसी से अस्तित्व, दुनिया का यही सुधार,
देखो कितने हैं अर्थशास्त्र के चमत्कार।

रक्षा

बी.ए. प्रथम वर्ष, 210136

प्रिया ठाकुर

बी.ए. तृतीय वर्ष, 190052

COMMERCE SECTION



Dr. Anupam Bahri
Staff Editor



Sapna
Student Editor

संपादकीय

मैं सपना अपने आप को सौभाग्यशाली समझती हूँ कि मुझे महाविद्यालय की पत्रिका “हिमरी गंगा” के प्रकाशन में छात्र संपादिका के रूप में कार्य करने का अवसर प्रदान हुआ है। सर्वप्रथम मैं प्रोफेसर वंदना वैद्य, प्राचार्य राजकीय महाविद्यालय नारला का शुक्रिया अदा करती हूँ, जिन्होंने हम सभी विद्यार्थियों के मन में दबी भावनाओं को उजागर करने के लिए पत्रिका का मंच प्रदान किया। मैं आभार व्यक्त करती हूँ, डॉ अनुपम बाहरी, संपादक वाणिज्य अनुभाग का जिन्होंने मुझे छात्र संपादिका के रूप में कार्य करने का सुअवसर प्रदान किया। मैं प्रोफेसर नीलम शर्मा का भी तहे दिल से आभार व्यक्त करती हूँ जिन्होंने मुझे छात्र संपादक के रूप में हर मोड़ पर प्रेरित किया और एक अच्छे लेखन की विशेषताओं के साथ-साथ पत्रिका प्रकाशन की प्रक्रिया से भी अवगत कराया। मैं सभी छात्र-छात्राओं का भी धन्यवाद करती हूँ कि जिन्होंने मुझे इस अनुभाग के लिए अपने महत्वपूर्ण लेख निर्धारित समय से पूर्व प्रेषित किए। अंत में, मैं सभी गुरुजनों का आभार व्यक्त करती हूँ और सभी छात्र-छात्राओं को भविष्य के लिए शुभकामनाएं देती हूँ तथा सभी बुद्धिजीवी पाठकों से आग्रह करती हूँ, कि हम विद्यार्थियों की अल्प बुद्धि और अनुभव हीनता को देखते हुए, यदि किसी रचना में कोई गलती होती है, तो हम सब इसके लिए क्षमा प्रार्थी हैं।

सपना

बी.कॉम तृतीय वर्ष, 190701

लीडरशिप

एक संस्था में उपलब्ध सभी साधनों में मानव शक्ति का प्रमुख स्थान होता है। एक अनुमान के अनुसार मानव अपने लगभग 60% क्षमता का ही प्रयोग करता है, लेकिन उपक्रम के पूर्व निर्धारित उद्देश्यों को आसानी से प्राप्त करने के लिए शेष 40% क्षमता का प्रयोग किया जाना भी आवश्यक है, ऐसा तभी संभव है जब अधीनस्थों को उचित ढंग से प्रेरित करके उनमें कार्य के प्रति ऐसी लगन पैदा की जाए कि वह पूरे उत्साह के साथ कार्य करें, ऐसी प्रेरणा अथवा मार्गदर्शन वही अधिकारी दे सकता है, जो एक कुशल प्रबंधक होने के साथ-साथ एक अच्छा नेता भी हो।

परिभाषा : फ्रैंकलीन जी मोरे के शब्दों में “नेतृत्व अनुयायियों को नेता की इच्छा अनुसार कार्य करने के लिए तैयार करने की योग्यता है।”

नेतृत्व की शैलियां

- सकारात्मक नेतृत्व शैली : जब नेता अपने अनुयायियों को मौद्रिक तथा गैर-मौद्रिक दोनों तरफ से संतुष्टि प्रदान करके संगठन के उद्देश्यों को प्राप्त करने में उनका सहयोग प्राप्त करता है तो उसे सकारात्मक नेतृत्व शैली कहा जाता है।
- नकारात्मक नेतृत्व शैली : इस पद्धति के अंतर्गत कर्मचारियों को मौद्रिक तथा गैर-मौद्रिक ढंग से प्रेरित ना करके एक विपरीत व्यवहार द्वारा कार्य करने की प्रेरणा दी जाती है। विपरीत व्यवहार होने के कारण ही इसे नकारात्मक शैली कहा जाता है।
- निरंकुश नेतृत्व शैली : इसका अभिप्राय उस नेतृत्व शैली से है जिसमें नेता का रुझान पूरे कार्यक्रम को स्वयं ही करने की ओर होता है। इसमें नेता किसी की बात नहीं सुनता और स्वयं ही सारे काम को करता है।
- जनतंत्र नेतृत्व शैली : इसका अभिप्राय उस नेतृत्व शैली से है जिसमें नेता कोई अंतिम निर्णय लेने से पहले अपने अधीनस्थों से विचार-विमर्श करता है। इस तरह की नेतृत्व शैली में अनुयाई नेता को पूरा सहयोग देते हैं।
- स्वतंत्र नेतृत्व शैली : से अभिप्राय उस नेतृत्व शैली से है जिसमें नेता अपने अधीनस्थों पर विश्वास जताते हुए निर्णय लेने की पूरी स्वतंत्रता उन्हें ही प्रदान करते हैं। इस शैली के अंतर्गत एक नेता को अपने अधीनस्थों पर पूरा विश्वास होता है।

कुछ महत्वपूर्ण कंपनियों के नेताओं के नाम:

माइक्रोसॉफ्ट-बिल गेट्स, रिलायंस इंडस्ट्रीज-मुकेश अंबानी, इंफोसिस-नारायण मूर्ति, टाटा ग्रुप-जेआरडी टाटा, विप्रो-अजीम प्रेमजी।

शिवांगी

बी.कॉम प्रथम वर्ष, 210401



प्रबंधन

वर्तमान दौर में उत्पादन की प्रक्रिया इतनी जटिल हो गई है कि भूमि, श्रम, पूंजी और संगठन का एक संयोजन भी वांछित परिणाम नहीं दे सकता इसलिए किसी उद्यम के पूर्व निर्धारित उद्देश्यों को तब तक प्राप्त नहीं किया जा सकता जब तक कि उसका प्रबंधन सुव्यवस्थित ना हो। हेनरी फेयोल को प्रबंधन का जनक माना जाता है क्योंकि उन्होंने ही प्रबंधन के सिद्धांत को विकसित किया था।

परिभाषा : एफ. डब्ल्यू. टेलर के शब्दों में- “प्रबंध यह जानने की कला है, कि आप व्यक्तियों से क्या करवाना चाहते हैं। तत्पश्चात् यह देखना कि वे इसे सर्वोत्तम एवं मितव्ययीतापूर्ण विधि से करते हैं।”

प्रबंधन का महत्व

- समूह के लक्ष्यों को प्राप्त करने में मदद करता है : प्रभावी प्रबंधन व्यक्तिगत प्रयासों को एक सामान्य दिशा देता है और एक संगठन के समग्र लक्ष्यों को प्राप्त करने की दिशा में उनका मार्गदर्शन करता है।
- दक्षता बढ़ाता है : दक्षता लागत को कम करती है और संगठन के काम के सभी क्षेत्रों में उत्पादकता बढ़ाती है।
- एक गतिशील संगठन बनाता है : प्रबंधन अपने कर्मियों को परिवर्तन के अनुकूल होने में मदद करता है ताकि संगठन अपनी प्रतिस्पर्धा में बढ़त बनाए रखे।
- व्यक्तिगत उद्देश्यों को प्राप्त करने में मदद करता है : प्रभावी प्रबंधन एक समूह के रूप में संगठनात्मक लक्ष्यों को प्राप्त करने के लिए टीम भावना, सहयोग और प्रतिबद्धता को बढ़ावा देता है, जो प्रत्येक सदस्य को अपने व्यक्तिगत उद्देश्यों को प्राप्त करने में मदद करता है।

कुछ कुशल प्रबंधकों के नाम :

रतन टाटा, आदि गोदरेज, अजीम प्रेमजी, मुकेश अंबानी, लक्ष्मी मित्तल, गौतम शांतिलाल अदानी, आनंद गोपाल महिंद्रा, अदार पूनावाला।

विपना

बी.कॉम प्रथम वर्ष, 210403

Commerce Shayari

Teri pyar mein mujhe ho gaya hai fever
Teri pyar mein mujhe ho gaya hai fever

Personal account ka rule hai
bhaioo or behnoo

Personal account ka rule hai
bhaioo or behnoo

“Debit the Receiver and Credit the
Giver”

सपना, पल्लवी वर्मा

बी.कॉम तृतीय वर्ष, 190701, 190702

If life is a Commerce then

- Birth opening balance
- Parents fixed assets
- Wife fixed liability
- Brain fixed deposit
- Heart current account
- Friends' general reserve
- Behavior Goodwill
- Study investment
- Love bad debts suspense account
- Relatives' revenue expenditure
- Age depreciation
- Death closing balance

करण ठाकुर

बी.कॉम तृतीय वर्ष, 190704



Inflation

Inflation is a rise in the general level of prices of goods and services in an economy over a period of time. When the general price level rises, each unit of currency buys fewer goods and services. Therefore, inflation also reflects an erosion of purchasing power of money. The word 'inflation' refers to General rise in Prices Measured against a Standard Level of Purchasing Power.

Main causes of inflation

- **Monetary Policy:** It determines the supply of currency in the market. Excess supply of money leads to inflation. Hence decreasing the value of the currency.
- **Fiscal Policy:** It monitors the borrowing and spending of the economy. Higher borrowings (debt) result in increased taxes and additional currency printing to repay the debt.
- **Demand - pull Inflation:** Increases in prices due to the gap between the demand (higher) and supply (lower).
- **Cost - push Inflation:** Higher prices of goods and services due to increased cost of production.
- **Exchange Rates:** Exposure to foreign markets are based on the dollar value. Fluctuations in the exchange rate have an impact on the rate of inflation.

Impact or Effect of Inflation

- **On Investment:** Inflation discourages entrepreneurs in investing as the risk involved in the future production would be very high with less hope for returns.
- **On black marketing:** Sellers may stock up the goods to be sold in the future, anticipating further price rise.
- **On Exchange rate and trade:** There can also be negative impacts to trade from an increased instability in currency exchange prices caused by unpredictable inflation.
- **On Taxes:** Higher income tax rates on tax payers. Government incurs high fiscal deficit due to decreased value of tax collections.
- **On Export and balance of trade:** Inflation rate in the economy is higher than rates in other countries; this will increase imports and reduce exports leading to a deficit in the balance of trade.

Conclusion: The rise in food inflation is good news for farmers who have been facing losses due to low crop prices for a long time. But if inflation continues to rise in this way in other sectors, then somewhere we cannot predict economic growth because Inflation somewhere reduces purchasing power. That is why the above given measures have to be strictly implemented to increase economic development and purchasing power.

रितेश

बी.कॉम प्रथम वर्ष, 210404

रोकड़ -प्रवाह विवरण

रोकड़-प्रवाह विवरण किन्हीं दो अवधियों के मध्य व्यवसाय के रोकड़ शेषों में हुये परिवर्तन के कारणों की व्याख्या करता है। भारत के इन्स्टीट्यूट ऑफ कॉस्ट एण्ड वर्क्स एकाउण्टेन्ट्स के अनुसार, “रोकड़-प्रवाह विवरण किसी दी हुई अवधि में रोकड़ आवश्यकताओं के निर्धारण एवं उनकी पर्याप्त व्यवस्था करने के उद्देश्य से विभिन्न शीर्षकों के अन्तर्गत रोकड़ के स्रोतों एवं उनके उपयोगों से बनाया गया रोकड़ के प्रवाह का विवरण है।”

रोकड़ - प्रवाह के प्रकार

- धनात्मक रोकड़-प्रवाह – जब बिजनेस में आने वाला रोकड़, बिजनेस में किये जाने वाले खर्च से ज्यादा है।
- ऋणात्मक रोकड़-प्रवाह – जब बिजनेस में आने वाला रोकड़, बिजनेस में किये जाने वाले खर्च से कम है।
- ब्रेक-इवन रोकड़-प्रवाह – जब बिजनेस में आने वाला रोकड़, बिजनेस में किये जाने वाले खर्च से दोनों बराबर है।

रोकड़ -प्रवाह का महत्व

रोकड़-प्रवाह का महत्व हम इस तरह से समझ सकते हैं, कि सभी आवश्यक खर्च करने के बाद भी अगर किसी की भी जेब पैसे होते हैं, तो उस व्यक्ति को स्वभाविक रूप से काफी अच्छा लगता है, और भविष्य के प्रति उसका सकारात्मक नजरिया रहता है, ठीक उसी प्रकार किसी बिजनेस में

धनात्मक केश फ्लो ये बताता है कि उस बिजनेस के खर्च कम और आय ज्यादा है और ऐसे में वो बिजनेस ज्यादा लाभ कमाने में सफल होता है। वहीं दूसरी ओर यदि एक नए बिजनेस का उदाहरण ले तो, नए बिजनेस में पैसे की काफी दिक्कतें आती है, क्योंकि ज्यादातर नए बिजनेस या कंपनी के पास cash reserve fund नहीं होता है, और ऐसे में जैसे ही कोई आर्थिक संकट आता है, तो उस वक्त ज्यादातर नए बिजनेस या कंपनी बंद होने के कगार पर आ जाती है। इसलिए रोकड़-प्रवाह की स्थिति धनात्मक होना बहुत आवश्यक है।

निष्कर्ष : किसी कंपनी की कुशलता को परखने के कई पैमाने हैं, जिसमें रोकड़-प्रवाह विवरण भी एक है। इस विवरण से पता चलता है कि किसी कंपनी में कितनी नकदी आती और जाती है तथा कंपनी रोकड़ का कितने कारगर तरीके से उपयोग करती है। अंततः यह कहा जा सकता है कि किसी भी कंपनी में निवेश करने से पहले उसके रोकड़-प्रवाह विवरण को पढ़ना बहुत जरूरी है। हमेशा ऐसी कंपनी में ही निवेश करना चाहिए जिसका धनात्मक रोकड़-प्रवाह हो क्योंकि ऋणात्मक रोकड़-प्रवाह निवेशकों के लिए घाटे का सौदा है।

सुजल कनोडिया
बी.कॉम प्रथम वर्ष, 210405

Joke

Arts student - Sorry yaar I heard about your breakup. Is it true? You must be sad Na?
Commerce student - No yaar we are commerce student. I have kept one girlfriend as a reserve for doubtful debts.

परीक्षित

बी.कॉम द्वितीय वर्ष, 200401

टेली

आज हर काम के लिए इंसान कंप्यूटर की मदद लेते हैं, चाहे अंतरिक्ष जाना हो या एक बैंक, सरकारी कार्यालय हो या फिर एक फोटो प्रिंट कर के निकालना, हर जगह कंप्यूटर का इस्तेमाल होता है। इसी कड़ी में बहुत सारी कंपनियों में अकाउंट से जुड़े कामों के लिए अलग अलग सॉफ्टवेयर का इस्तेमाल करते हैं। टैली एकाउंटिंग के लिए प्रयोग होने वाला काफी पॉपुलर एप्लीकेशन है। टैली एक एकाउंटिंग सॉफ्टवेयर है जो अन्य सॉफ्टवेयर की तरह यूजर द्वारा ही ऑपरेट किया जाता है। यह एक ऑटो कम्प्यूटेशन सॉफ्टवेयर है।

टैली सॉफ्टवेयर के जनक - टैली सॉफ्टवेयर को Tally Solutions के द्वारा बनाया गया है, जो एक भारतीय मल्टीनेशनल कम्पनी है। यह कंपनी व्यवसायों के लिए एकाउंटिंग सॉफ्टवेयर प्रदान करती है, इसका हेडक्वार्टर बेंगलुरु, कर्नाटक में स्थित है।

इसमें यूजर्स को मुख्यतः तीन कार्य करने होते हैं।

- कम्पनी बनाना
- लेजर बनाना
- वाउचर एंट्री करना

टैली में कंपनी बनाने की प्रक्रिया

- **Create Company** - टैली में कम्पनी बनाने के लिए कम्पनी इन्फो मैन्यू (Alt + F3) या (Alt + F1) में जाकर Create Company विकल्प चुनें।
- **Name** - इस फील्ड में वह नाम एंटर करें, जिस नाम से कम्पनी बनाना चाहते हैं।
- **Mailing Name** - इस फील्ड में कम्पनी का मेलिंग नेम एंटर करें। सामान्यतः कम्पनी का नाम ही मेलिंग नेम होता है।

- **Address** - इस फील्ड में कम्पनी का पूरा पता एंटर किया जाता है।
- **Statutory Compliance For** - इस फील्ड में वह देश का नाम एंटर किया जाता है जिस देश में कम्पनी स्थापित है।
- **State** - इस फील्ड में उस राज्य को एंटर किया जाता है जिस राज्य में आपका कारोबार स्थापित है।
- **Pin Code** - इस फील्ड में उस स्थान का पिन कोड एंटर करें, जहाँ कम्पनी स्थापित है।
- **Telephone Number** - इस फील्ड में कम्पनी का टेलीफोन नम्बर एंटर करें।
- **E-mail Address** - इस फील्ड में कम्पनी का ई - मेल एड्रेस एंटर करें।
- **Financial Year From** - इस फील्ड में वित्तीय वर्ष शुरू होने की तिथि एंटर करें (01 Apr__)
- **Books Beginning From** - इस फील्ड में बुक्स ऑफ एकाउंट्स शुरू करने की तिथि एंटर करें।
- **Company Creation Screen** में सभी सूचनायें को एंटर करने के बाद कम्पनी को सेव कर दें या (Ctrl + A) Press करें।

निष्कर्ष : टैली एक ऐसा शक्तिशाली, बहुभाषी और बिजनेस एकाउंटिंग सॉफ्टवेयर है, जो विभिन्न एकाउंटिंग स्टॉक और अन्य रिपोर्ट्स को एक ही बटन के क्लिक पर रिकॉर्ड करते हुए पब्लिश करने में सहायता प्रदान करता है। इसीलिए यह कहना गलत नहीं होगा कि आज के दौर में टैली व्यवसाय की अहम जरूरत बन चुका है।

अमित कुमार

बी.कॉम प्रथम वर्ष, 210406

नियोजन

नियोजन एक मानसिक प्रक्रिया है, जिसके अन्तर्गत क्या करना है? कब करना है? कैसे एवं कहाँ करना है? किसे करना है? आदि बातों का पूर्व-निर्धारण किया जाता है। थियो हैमन के अनुसार, “नियोजन वह कार्य है जिसमें अग्रिम रूप से यह निर्धारित किया जाता है कि भविष्य में क्या करना है? इसके अन्तर्गत प्रतिष्ठान के उद्देश्यों, नीतियों, कार्यक्रमों, कार्यविधियों तथा इन उद्देश्यों की प्राप्ति के लिए अन्य आवश्यक साधनों का चुनाव सम्मिलित होता है।”

नियोजन के प्रमुख उद्देश्य निम्न हैं

- नियोजन से प्रभावी व सही पुर्वानुमान में मदद मिलती है।
- नियोजन से गतिविधियों की निश्चितता बनी रहती है।
- इससे निष्पादन के मानक तय किये जा सकते हैं।
- संगठन को विशिष्ट दिशा प्राप्त होती है।
- संगठन को वातावरण अथवा माहौल के साथ तालमेल बैठाने में मदद करता है।
- यह प्रबन्धन में होने वाले अपव्ययों को कम करता है।
- यह बजट बनाने में मदद करता है।
- आर्थिक, सामाजिक, राजनैतिक, तकनीकी बदलावों के चलते नियोजन करना आवश्यक है।
- इससे दक्षता में वृद्धि होती है।

निष्कर्ष : किसी कार्य को संपन्न करने से पूर्व यह बेहतर होता है कि उसके विभिन्न पहलुओं और पक्षों को पहले से निर्धारित कर लिया जाये। नियोजन भावी कार्य प्रक्रिया के स्वरूप को निर्धारित करता है। यह उपलब्ध संसाधनों और उनके युक्तिसंगत आवंटन को सुनिश्चित कर दिशा देता है। आर. सी. माहेश्वरी के अनुसार, “यह एक ऐसी विवेकपूर्ण प्रक्रिया है, जो सभी मानव-व्यवहारों में पायी जाती है।” प्रबंधन से संबंध रखने वाले कई वैज्ञानिकों, जैसे टेलर ने भी नियोजन को वैज्ञानिक प्रबंध का आधार माना और कहा कि यदि संगठनों को उद्देश्य प्राप्ति में सफल होना है, तो उन्हें योजना का निर्माण करना चाहिए।

अभय ठाकुर

बी.कॉम प्रथम वर्ष, 210407

चुटकुला

दोस्तों यदि कॉमर्स वाले बिजनेस ना करके फिल्मों को बनाते तो उनके द्वारा बनाई गई फिल्मों के नाम इस तरह होते :

- * कभी डेबिट कभी क्रेडिट।
- * हम अकाउंट के दीवाने हैं।
- * हम प्रॉफिट पर मरते हैं।
- * हम टैक्स दे चुके सनम।
- * हमारा केलकुलेटर आपके पास है।
- * सीए किया तो डरना क्या।
- * आई हेट मैथमेटिक्स।
- * रब ने मिला दी बैलेंस शीट।

शिवांगी, विपना

बी.कॉम प्रथम वर्ष, 210401, 210403

फॉर्म-16

- फॉर्म 16 एक इनकम टैक्स फॉर्म है, जिसका इस्तेमाल कंपनियां अपने कर्मचारियों को काटे गए टैक्स की जानकारी देने के लिए करती हैं। फॉर्म 16 को नियोक्ता द्वारा सरकार को आयकर रिटर्न दाखिल करने का सबूत माना जाता है। उदाहरण के लिए, यदि आपकी आय कर छूट की सीमा से अधिक है, तो नियोक्ता को आपके वेतन पर टीडीएस काटकर सरकार को जमा करना आवश्यक है। यदि आपकी वेतन आय कर छूट की सीमा से कम है, तो उस स्थिति में नियोक्ता कोई टीडीएस नहीं काटेगा। जब नियोक्ता फॉर्म 16 प्रदान करता है, तो इसका मतलब है कि आपके नियोक्ता ने आपका आयकर रिटर्न दाखिल कर दिया है। फॉर्म को आपका वेतन टीडीएस प्रमाणपत्र भी माना जा सकता है।
- फॉर्म 16 के लिए योग्यताएं – वित्त मंत्रालय, भारत सरकार द्वारा जारी नियमों के अनुसार, प्रत्येक वेतनभोगी व्यक्ति जो आयकर के दायरे में आता है, वह फॉर्म 16 के लिए पात्र है। फॉर्म 16 को दो भागों- ए और बी में बांटा गया है। भाग ए और बी में अलग-अलग जानकारी है।

फॉर्म 16A

- इसमें इम्प्लॉयर का नाम व पता दर्ज होता है।
- काटे गए कर की जानकारी होती है।
- इसमें इम्प्लॉयर का TAN व PAN दर्ज होता है।
- इसमें कर्मचारी का पैन नंबर दर्ज होता है।
- Form 16a में काटे गये टैक्स की हर तिमाही सूचना दर्ज होती है।
जिसे इम्प्लॉयर की ओर से प्रमाणित किया गया होता है।

फॉर्म 16 B

- इस भाग में आपकी सैलरी कितनी है, यह जानकारी प्राप्त होती है।
- आपकी सैलरी से संबंधित टैक्स छूट की जानकारी दर्ज रहती है।
- आपकी सैलरी से संबंधित सैलरी ब्रेकअप सूचना दर्ज होती है।
- इससे आपको यह भी पता चलता है, कि आपको Income Tax Act के तहत कितनी टैक्स छूट हासिल हो रही है।
- इसके अलावा सेक्शन 89 के तहत आपको कौन कौन सी अन्य छूट व राहत मिल रही है। पूरा ब्यौरा दर्ज रहता है।

Form 16 के फायदे

- फॉर्म 16 इनकम प्रूफ के तौर पर काम करता है इसलिए इसे सैलरी के स्टेटमेंट के तौर पर जाना जाता है, इस फॉर्म को कई अलग-अलग काम के लिए मांगा जा सकता है। इनकम टैक्स रिटर्न भरना हो, इनकम का प्रूफ देना हो, टैक्स की गणना करनी हो, टैक्स जोड़ने में कहीं गड़बड़ी हो और उसे दुरुस्त करना हो, टैक्स सेविंग इनवेस्टमेंट करनी हो, कितना लोन ले सकते हैं या लोन के अप्लाई करना हो, वीजा इश्यू कराना हो, कंपनी को आपके टैक्स की गणना करनी हो तो फॉर्म 16 सबसे अहम कागजात के रूप में सामने आता है।

परीक्षित

बी.कॉम द्वितीय वर्ष, 200401

विज्ञापन

एक अच्छा उत्पाद बनाना या उत्कृष्ट सेवाओं की पेशकश करना किसी भी उद्योग की नींव है। वर्तमान समय की गला काट प्रतियोगिता में आगे बढ़ने के लिए और बाजार में अपनी साख बनाए रखने के लिए ग्राहकों के साथ संवाद करना भी अति आवश्यक है। विज्ञापन ग्राहकों से संवाद करने का सबसे अच्छा तरीका है। विज्ञापन ग्राहकों को बाजार में उपलब्ध ब्रांडों और उनके लिए उपयोगी उत्पादों की विविधता के बारे में सूचित करने में मदद करता है।

विज्ञापन का महत्व

- विज्ञापन ग्राहकों के लिए महत्वपूर्ण है: विज्ञापन ग्राहकों के जीवन में बहुत महत्वपूर्ण भूमिका निभाता है। ग्राहक वे लोग हैं जो बाजार में उपलब्ध उत्पादों से अवगत होने के बाद ही उत्पाद खरीदते हैं। यदि उत्पाद का विज्ञापन नहीं किया जाता है, तो किसी भी ग्राहक को यह पता नहीं चलेगा कि कौन से उत्पाद उपलब्ध हैं और वह उत्पाद नहीं खरीदेगा, भले ही उत्पाद उनके लाभ के लिए हो। इस प्रकार, विज्ञापन ग्राहकों के लिए महत्वपूर्ण है।
- उत्पाद बनाने वाले विक्रेता और कंपनियों के लिए विज्ञापन महत्वपूर्ण है: विज्ञापन उत्पादों के उत्पादकों और विक्रेताओं के लिए बहुत महत्वपूर्ण भूमिका निभाता है, क्योंकि विज्ञापन बिक्री बढ़ाने में मदद करता है। यदि कोई कंपनी बाजार में एक नया उत्पाद पेश करना या लॉन्च करना चाहती है, तो विज्ञापन उत्पाद के लिए एक आधार बनेगा।
- विज्ञापन लोगों को नए उत्पाद के बारे में जागरूक करने में मदद करता है: विज्ञापन कंपनी के लिए सद्भावना बनाने में मदद करता है और परिपक्व उम्र तक पहुंचने के बाद ग्राहकों की वफादारी हासिल करता है। विज्ञापन की मदद से उत्पाद की मांग आती रहती है और मांग और आपूर्ति कभी न खत्म होने वाली प्रक्रिया बन जाती है।
- विज्ञापन समाज के लिए महत्वपूर्ण : विज्ञापन लोगों को शिक्षित करने में मदद करता है। कुछ सामाजिक मुद्दे भी हैं जो विज्ञापन से संबंधित हैं, जैसे बाल श्रम, शराब का सेवन, बालिकाओं की हत्या, धूम्रपान, परिवार नियोजन शिक्षा, आदि। इस प्रकार, विज्ञापन समाज में बहुत महत्वपूर्ण भूमिका निभाता है।

निष्कर्ष : विज्ञापन एक शक्तिशाली उपकरण है जिसका उपयोग व्यवसायों ने अपने उत्पादों या सेवाओं को खरीदने के लिए, संभावित ग्राहकों तक पहुंचने के साथ-साथ मौजूदा ग्राहकों के व्यवसाय में विश्वास को मजबूत करने के लिए किया है। आज के प्रतिस्पर्धा के युग में विज्ञापन बहुत महत्वपूर्ण भूमिका निभाता है। विज्ञापन एक ऐसी चीज है जो आज के दिन-प्रतिदिन के जीवन में हर किसी के लिए एक आवश्यकता बन गई है, चाहे वह निर्माता, व्यापारी या ग्राहक हो। अंततः यह कहा जा सकता है कि विज्ञापन हमारे जीवन का एक महत्वपूर्ण हिस्सा है।

पूजा कुमारी

बी.कॉम द्वितीय वर्ष, 200402

माइक्रोसॉफ्ट वर्ड

कंप्यूटर अपनी विशेषताओं के कारण मानव जीवन का अभिन्न अंग बन गया है। हर कोई व्यक्ति अपने हिसाब से कंप्यूटर को प्रयोग में लाता है, कंप्यूटर में कई प्रकार के काम किए जा सकते हैं, जिसमें लिखना भी एक काम है, कंप्यूटर में लिखने के लिए जिस सॉफ्टवेयर का इस्तेमाल किया जाता है उसे माइक्रोसॉफ्ट वर्ड कहते हैं।

एमएस वर्ड का उपयोग

- शिक्षा में : इसे सबसे सरल उपकरणों में से एक माना जाता है, जिसका उपयोग शिक्षक और छात्र दोनों कर सकते हैं। एमएस वर्ड का उपयोग करके नोट्स बनाना आसान है क्योंकि उन्हें आकृतियों और छवियों को जोड़कर अधिक इंटरैक्टिव बनाया जा सकता है। एमएस वर्ड पर असाइनमेंट करना और उन्हें ऑनलाइन जमा करना भी सुविधाजनक है।
- कार्यस्थल में : पत्र, बिल जमा करना, रिपोर्ट बनाना, लेटरहेड, नमूना दस्तावेज, सभी आसानी से एमएस वर्ड का उपयोग करके किया जा सकता है।
- रिज्यूमे बनाना और अपडेट करना : अपना रिज्यूमे बनाने के लिए माइक्रोसॉफ्ट वर्ड सबसे अच्छे टूल में से एक है और अपने अनुभव के अनुसार इसे संपादित करना और उसमें बदलाव करना आसान है।
- लेखकों के लिए : ग्रंथ सूची, विषय-सूची आदि के लिए अलग-अलग विकल्प उपलब्ध हैं, यह सबसे अच्छा उपकरण है जिसका उपयोग लेखकों द्वारा किताबें लिखने और अपनी पसंद के लेआउट के अनुसार समायोजित करने के लिए किया जा सकता है।

माइक्रोसॉफ्ट वर्ड में काम करने के लिए कुछ शॉर्टकट कीस का इस्तेमाल भी किया जाता है। यह शॉर्टकट कीस कहीं ना कहीं उपयोगकर्ता के काम करने की गति को बढ़ा देती है।

Sr. No.	Command	Description
1	CTRL + A	Select text
2	CTRL + B	Bold text
3	CTRL + C	Copy text
4	CTRL + D	Open font formatting window
5	CTRL + E	Center text
6	CTRL + F	Find a phrase
7	CTRL + G	Go To a specific page
8	CTRL + H	Replace text or replace formatting
9	CTRL + I	Italicize text
10	CTRL + J	Justify text
11	CTRL + K	Open Insert Hyperlink window
12	CTRL + L	Left align text
13	CTRL + M	Indent a paragraph from the left
14	CTRL + N	Open new Word document
15	CTRL + O	Open an existing Word document
16	CTRL + P	Print Word document
17	CTRL + Q	Remove paragraph formatting
18	CTRL + R	Right align text
19	CTRL + S	Save Word document
20	CTRL + T	Create a hanging indent
21	CTRL + U	Underline text
22	CTRL + V	Paste text
23	CTRL + W	Close Word document
24	CTRL + X	Cut text
25	CTRL + Y	Redo
26	CTRL + Z	Undo

पूजा कुमारी

बी.कॉम द्वितीय वर्ष, 200402

विपणन का महत्व

किसी भी व्यवसाय की सफलता उसके ग्राहकों की जरूरतों और इच्छाओं को पूरा करने से आती है, जो सभी संगठनों के अस्तित्व के लिए सामाजिक और आर्थिक आधार है। हालांकि कंपनी के विकास के लिए कई गतिविधियां आवश्यक हैं। इन सभी गतिविधियों में मार्केटिंग ही एकमात्र ऐसा है, जो सीधे राजस्व उत्पन्न करता है। फिलिप कोटलर को विपणन का जनक माना जाता है। मार्केटिंग, उपभोक्ता की तरफ विशिष्ट आवश्यकताओं की पहचान करने से शुरू होती है तथा उस आवश्यकता की सन्तुष्टि पर समाप्त होती है।

अर्थव्यवस्था में विपणन का महत्व

- प्राकृतिक संसाधनों का अधिकतम उपयोग – आधुनिक सुदृढ़ विपणन व्यवस्था, प्राकृतिक संसाधनों का देश के हित में विदोहन तथा अधिकतम उपयोग करने में सक्रिय सहयोग प्रदान करती है, जिसकी कि विकासशील देशों में अत्यन्त आवश्यकता होती है।
- अर्थव्यवस्था को मन्दी से बचाना – आधुनिक विपणन अवधारणा, विकासशील देश की अर्थव्यवस्था को मन्दी से बचाने में सक्रिय योगदान प्रदान करती है। यदि विपणन न हो तो विक्रय कम मात्रा में होगा, जिसके कारण सारा देश मन्दी के चंगुल में फँस जायेगा।
- राष्ट्रीय आय में वृद्धि – जब आधुनिक विपणन सुविधाओं के कारण विभिन्न प्रकार के ग्राहकों की आवश्यकतानुसार वस्तुओं का उत्पादन एवं निर्माण किया जाता है, तो देश की कुल वस्तुओं और सेवाओं में वृद्धि होती है, जिसके परिणामस्वरूप देश की कुल राष्ट्रीय आय तथा प्रति व्यक्ति आय दोनों में वृद्धि होती है।
- रोजगार की सुविधा – आधुनिक विपणन अवधारणा, रोजगार के अवसरों में वृद्धि करके बेरोजगारी एवं अर्द्ध-बेरोजगारी के उन्मूलन में सक्रिय सहयोग प्रदान करती है। आज विपणन क्षेत्र भारत में रोजगार प्रदान करने का प्रमुख स्रोत माना जाता है।
- औद्योगीकरण को प्रोत्साहन – आज जिन देशों में आधुनिक विपणन व्यवस्था है, वे देश औद्योगिक क्षेत्र में शिखर पर हैं। इस प्रकार विपणन व्यवस्था अच्छी होने से औद्योगीकरण को प्रोत्साहन मिलता है, जिसकी भारत जैसे विकासशील देशों को अत्यन्त आवश्यकता है।
- निर्यात में वृद्धि – आधुनिक सुदृढ़ विपणन व्यवस्था के कारण जो देश औद्योगीकरण के शिखर पर हैं, वे निर्यात अधिक करते हैं और आयात कम। भारत जैसे विकासशील देश को आज निर्यात में वृद्धि की सबसे अधिक आवश्यकता है और इसी कारण विकासशील देशों (भारत सहित) में आधुनिक विपणन का महत्व है।

निष्कर्ष : राष्ट्र के आर्थिक विकास एवं विपणन में प्रत्यक्ष सम्बन्ध होता है। पीटर एफ० ड्रकर के अनुसार, “विपणन किसी भी राष्ट्र की अर्थव्यवस्था को चाहे वह विकासशील हो अथवा अर्द्धविकसित या विकसित, सुदृढ़ता प्रदान करता है और उसे गतिशील बनाने में अनुपम योगदान देता है।” इस विचारधारा ने इस भ्रामक विचारधारा को दूर करने में सहयोग दिया है कि विपणन एवं उसकी गतिविधियाँ केवल विकसित राष्ट्रों के लिये ही उपयोगी प्रमाणित हो सकती हैं, अविकसित एवं विकासशील राष्ट्रों के लिये नहीं।

सपना

बी.कॉम तृतीय वर्ष, 190701

आर्टिकल ऑफ एसोसिएशन

आर्टिकल ऑफ एसोसिएशन में बताया जाता है कि कंपनी में क्या नियम कायदे तय किए गए हैं? जैसे कि किसी भी डायरेक्टर की नियुक्ति किस प्रकार होगी? उसे हटाया कैसे जा सकता है? किसी कर्मचारी की नियुक्ति किस प्रकार करनी है? इत्यादि।

एसोसिएशन के अनुच्छेद की विशेषताएं हैं :

- यह एक संगठन के संविधान का एक हिस्सा है।
- यह सदस्यों के बीच और स्वयं सदस्यों के बीच एक अनुबंध है।
- यह शेयरधारकों के कर्तव्यों को भी निर्धारित करता है।
- कुछ वैधानिक खंड संघों के लेख में शामिल किए जाने चाहिए और अन्य खंड शेयरधारकों द्वारा उन्हें संगठन के उप-नियम बनाने के लिए चुना जा सकता है।
- यदि यह अनुचित है तो न्यायालय एक खंड को अल्ट्रा वायर्स घोषित कर सकता है।
- संघों के अनुच्छेद का निरीक्षण कोई भी कर सकता है क्योंकि वे एक सार्वजनिक दस्तावेज हैं।
- एसोसिएशन के लेखों के प्रावधान में विशेष रुचि संगठन के ऋणदाता द्वारा ली जाती है।

एसोसिएशन के लेखों की सामग्री

- शेयरों के हस्तांतरण की प्रक्रिया।
- शेयरों की जब्ती।
- पूंजी में परिवर्तन पूंजी की वृद्धि, कमी या पुनर्व्यवस्था।
- सामान्य बैठकें और कार्यवाही।
- सदस्यों के मतदान अधिकार।
- निदेशकों की नियुक्ति, पारिश्रमिक, योग्यताएं, शक्तियां आदि।
- लाभांश और भंडार।
- लेखा और लेखा परीक्षा।
- कंपनी की उधार लेने की शक्तियां।

एसोसिएशन के लेख महत्वपूर्ण क्यों हैं?

एसोसिएशन के लेख कंपनी और उसके शेयरधारकों के बीच एक अनुबंध बनाते हैं। संक्षेप में आर्टिकल्स आफ एसोसिएशन निवेशकों को सुरक्षा प्रदान करते हैं। इसीलिए यह सलाह भी दी जाती है कि किसी भी कंपनी में पैसा निवेश करने से पहले उस कंपनी के आर्टिकल्स ऑफ एसोसिएशन को ध्यान पूर्वक पढ़ लिया जाना चाहिए।

अक्षय कुमार

बी कॉम द्वितीय वर्ष, 1-20-181

Joke

Science friend to his commerce friend - Yaar, yesterday Suresh was caught by his father while smoking a cigarette and hit him with a shoe in the market, yaar let me know how to say it in the language of commerce?

Commerce friend - Chappal Account Debit
To Izzat Account

(Being Chappal received from father and respect going out in the open market operation)



अक्षय कुमार

बी.कॉम द्वितीय वर्ष, C1-20-181

जीएसटी

GST को गुड्स एंड सर्विस टैक्स के नाम से जाना जाता है। यह एक अप्रत्यक्ष कर है, जिसने भारत में कई अप्रत्यक्ष करों जैसे उत्पाद शुल्क, वैट, सेवा कर इत्यादि को बदल दिया है। माल और सेवा कर अधिनियम 29 मार्च 2017 को संसद में पारित किया गया था और 1 जुलाई 2017 को लागू हुआ था।

जी एस टी में 3 प्रकार के टैक्स हैं :

- सीजीएसटी : जहां केंद्र सरकार द्वारा राजस्व एकत्र किया जाएगा।
- एसजीएसटी : राज्य में बिक्री के लिए राज्य सरकारों द्वारा राजस्व एकत्र किया जाएगा।
- आईजीएसटी : जहां अंतरराज्यीय बिक्री के लिए केंद्र सरकार द्वारा राजस्व एकत्र किया जाएगा।

जीएसटी के फायदे

- जीएसटी लगभग एक दर्जन करों की जगह पर लगाया गया है। पहले टैक्सपेयर को हर स्तर पर पहले ही लग चुके टैक्स पर भी टैक्स देना होता था।
- पहले की व्यवस्था में 5 लाख से ज्यादा के टर्नओवर वाले किसी भी बिजनेस को VAT (वैल्यू ऐडेड टैक्स) चुकाना होता था। 10 लाख से कम टर्नओवर वाले सर्विस प्रोवाइडर्स के लिए सर्विस टैक्स में छूट थी। जीएसटी में अब इसे 20 लाख तक कर दिया गया है, जिससे छोटे व्यापारी और सर्विस प्रोवाइडर्स को छूट मिली है।
- छोटे व्यापारियों और करदाताओं को टैक्स दर और टैक्स फाइलिंग में राहत मिली है। जीएसटी के अंतर्गत छोटे व्यापारियों (20-75 लाख टर्नओवर) को कंपोजिशन स्कीम का लाभ लेने पर कम टैक्स होने का लाभ मिलता है।
- दो राज्यों के बीच ई-कॉमर्स टैक्सेशन और एंट्री टैक्स जैसे पहले होने वाले विवाद खत्म होंगे।
- पहले की व्यवस्था में सर्विस टैक्स में कंप्लायंस और रिटर्न अलग-अलग होता है। जीएसटी ने दोनों को मिला कर

नंबर ऑफ रिटर्नस कम हो गए हैं। साथ ही कंप्लायंस पर खर्च किया गया वक्त भी बचता है।

- भारत की 'सकल घरेलू उत्पाद' का करीब 60: सर्विस क्षेत्र से आता है। अभी भारत में 14.5 फीसदी की दर से सर्विस टैक्स लगता है जो कि GST लागू होने के बाद बढ़कर 18: हो जायेगा. उदाहरण के तौर पर अभी आपको 100 रुपये के मोबाइल बिल पर 14 रुपये 50 पैसे टैक्स देना पड़ता है जो कि 1 जुलाई 2017 के बाद बढ़कर 18 रुपये हो गया है

GST से होने वाले नुकसान

- GST लागू होने से कुछ राज्यों की आय में निश्चित रूप से कमी आएगी। केंद्र सरकार सिर्फ 5 साल तक ही किसी राज्य के नुकसान की भरपाई करेगी।
- बैंकिंग और फाइनेंशियल सेक्टर में प्रभावी टैक्स रेट 14 प्रतिशत है, लेकिन GST लागू होने के बाद इस सेक्टर पर लगने वाला टैक्स 18 से 20 बढ़ जायेगा अर्थात प्रोसेसिंग फीस, डेबिट-क्रेडिट कार्ड पर लगने वाली फीस, बीमा प्रीमियम पर लगने वाले चार्जस बढ़ जाएंगे।
- कई राज्यों की आय का मुख्य साधन पेट्रोल, डीजल और शराब से होने वाली कर आय है। अभी हाल में तो इन वस्तुओं को GST से बाहर रखा गया है, लेकिन जब ये वस्तुएं GST के दायरे में आएंगी तो राज्यों की आय में निश्चित तौर पर बड़ी कमी होगी।

निष्कर्ष : सारांश रूप में यह कहा जा सकता है कि यदि यह नयी कर व्यवस्था भारत में लागू हो जाती है, तो देश को नुकसान की तुलना में फायदा ज्यादा होगा। इसके सबसे बड़े फायदों में "कर के ऊपर" लगाने की पद्धति का खात्मा होने के साथ साथ, कर चोरी पर रोक और देश की अर्थव्यवस्था में 2 से 3 प्रतिशत की वृद्धि होने का कारण सरकार के पास अतिरिक्त धन कि उपलब्धता होगी, और देश के आधारभूत ढांचे में मजबूती आएगी। वर्तमान में भारत में जीएसटी लागू हो चुका है और इसके नतीजे सकारात्मक आ रहे हैं।

पल्लवी वर्मा

बी.कॉम तृतीय वर्ष, 190702

उद्यमी

भूमि, श्रम, पूंजी और उद्यम उत्पादन के चार साधन हैं। इन चारों के बिना व्यवसाय में उत्पादन की कल्पना भी नहीं की जा सकती। भूमि प्रकृति द्वारा दिया गया उत्पादन का प्रथम साधन है। श्रम उत्पादन का मानवीय साधन है। मुद्रा एक संपत्ति का साधन है, और इन सभी साधनों को एक साथ लेकर जब कोई व्यक्ति उत्पादन और व्यवसाय प्रारंभ करता है, तो उसे उद्यमी कहते हैं। अर्थशास्त्री मार्शल के अनुसार, “उद्यमी उद्योग का कप्तान होता है, क्योंकि वह जोखिम एवं निश्चितता का केवल वाहक ही नहीं होता वरन् एक प्रबन्धक, नई उत्पादक विधियों का आविष्कारक एवं किसी देश के आर्थिक ढाँचे का निर्माता भी होता है।” भारतवर्ष में कुछ सफल उद्यमियों के नाम मुकेश अंबानी, जेआरडी टाटा, एन आर नारायण मूर्ति, अजीम प्रेमजी लक्ष्मी मित्तल, आदि गोदरेज।

सफल उद्यमी की विशेषताएं

- जोखिम उठाने की क्षमता होनी चाहिए।
- सफल उद्यमी वही होते हैं जो नए-नए विचार और नयी तकनीक की खोज में लगे रहते हैं।
- उद्यमी के पास स्पष्ट दृष्टि और नेतृत्व करने की क्षमता होती है।
- उद्यमी खुले मस्तिष्क का होता है, जो हर परिस्थिति में अवसरों की पहचान करता है।
- उद्यमी को स्थिति के अनुसार बदलने के लिए लचीला और खुला होना चाहिए।
- उद्यमियों के लिए सबसे महत्वपूर्ण लक्षणों में से एक स्व-प्रेरणा है। जब आप सफल होना चाहते हैं तो आपको खुद को आगे बढ़ाने में सक्षम होना चाहिए।
- उद्यमिता का एक महत्वपूर्ण हिस्सा है लोगों के संपर्क में रहना, दूसरों के साथ जुड़ने और साझेदारी के अवसरों को पहचानने में सक्षम होने के नाते आप एक उद्यमी के रूप में लम्बा रास्ता तय कर सकते हैं।
- एक उद्यमी उत्पादन को बढ़ाता है, आयात को कम और निर्यात के अवसर ज्यादा उत्पन्न करता है, आय का सृजन करता है, रोजगार के अवसरों की बढ़ोतरी करता है, देश की राष्ट्रीय आय और आर्थिक विकास में योगदान देता है।

निष्कर्ष : उद्यमी एक जड़ एवं मृतक अर्थव्यवस्था में नई ऊर्जा का संचार करता है। वर्षों से निरन्तर घाटे पर चल रहे उद्योगों की पुनः स्थापना करता है, उसमे नवाचार, नियोजन तथा कुशल प्रबन्ध का संचार करता है और अन्ततः उसे लाभप्रद इकाई के रूप में परिवर्तित करता है।



सपना, पल्लवी वर्मा, करण ठाकुर
बी.कॉम तृतीय वर्ष, 190701, 190702, 190704

बिटकॉइन

वस्तु विनिमय प्रणाली के अवगुणों के कारण ही मुद्रा का चलन बढ़ा और आज विश्व में 180 से अधिक मुद्राएं हैं। यह सभी मुद्राएं भौतिक रूप में उपलब्ध हैं। रुपया, डॉलर, पाउंड, दिनार आदि कुछ प्रमुख मुद्राएं हैं, जो नोट और सिक्कों के रूप में उपलब्ध हैं। आज यही नोट और सिक्के हमारी मुख्य करेंसी हैं, लेकिन इसके अलावा भी एक करेंसी है, जो पूरी तरह से डिजिटल है, इसे ही क्रिप्टो करेंसी कहा जाता है। क्रिप्टो करेंसी आभासी मुद्रा है, इसका कोई भौतिक अस्तित्व नहीं है। क्रिप्टो करेंसी क्रिप्टोग्राफी द्वारा सुरक्षित होती है। विश्व में कई तरह की क्रिप्टोकॉइन मौजूद हैं, जिसमें बिटकॉइन सबसे प्रचलित नाम है। बिटकॉइन की सूक्ष्म सूक्ष्म इकाई सातोशी है और 1 बिटकॉइन = 10,00,00,000 सातोशी हैं। जैसे कि भारतीय मुद्रा के 1 रुपए = 100 पैसे। वर्तमान में 1 बिटकॉइन का मूल्य भारत में 42,16,264 रुपए है।

बिटकॉइन के फायदे

- बिटकॉइन को दुनिया भर में कहीं भी और किसी को भी भेज सकते हैं।
- बिटकॉइन का खाता ब्लॉक नहीं किया जाता।
- इंटरनेशनल ट्रांजैक्शन में इसका प्रयोग बड़ी आसानी से किया जा सकता है।
- बिटकॉइन में मिडिल मैन की भूमिका नहीं रहती, जिससे कम खर्च में लेनदेन किया जा सकता है।



बिटकॉइन के नुकसान

- बिटकॉइन का सबसे बड़ा नुकसान यह है कि यदि डाटा हैक हो जाए और रिकवर ना हो पाए या आप पासवर्ड भूल जाते हैं तो आप अपने सारे बिटकॉइन्स गवा देंगे।
- बिटकॉइन का दूसरा सबसे बड़ा नुकसान यह है कि इसमें किसी भी वैधानिक अथॉरिटी का कंट्रोल नहीं होता जिस कारण से बिटकॉइन का उपयोग गैरकानूनी कामों के लिए आसानी से किया जा सकता है।

निष्कर्ष : बिटकॉइन भविष्य की मुद्रा के रूप में प्रतिस्थापित किया जा सकता है। परंतु निवेशकों को निवेश करने से पहले इसके गहन अध्ययन की आवश्यकता है और सरकार को इसे नियंत्रण के दायरे में लाने के लिए प्रयास करने होंगे।

करण ठाकुर

बी.कॉम तृतीय वर्ष, 190704

चुटकुला

सास – अपनी होने वाली कॉमर्स ग्रेजुएट बहू से बेटी तुम क्या-क्या बना लेती हो?

बहू- आंटी जी में जर्नल, लेजर, ट्रायल बैलेंस, कैश फ्लो स्टेटमेंट, फंड फ्लो स्टेटमेंट और अभी-अभी मैंने जीएसटी के साथ प्रॉफिट एंड लॉस अकाउंट बनाना सीखा है।

पूजा कुमारी, सुनीता देवी

बी.कॉम द्वितीय वर्ष, 200402, 200404

पहाड़ी -अनुभाग



प्रो० हुकम चंद
प्राध्यापक सम्पादक



सूरज सिंह
छात्र सम्पादक

सम्पादकीय

मातृभूमि हिमाचल प्रदेशे जो सूरज सिंह रा प्रणाम। मैं धन्यवाद करहां अपने कॉलेजा रे प्राचार्या महोदया रा जिन्हे “पहाड़ी अनुभाग” म्हारी वार्षिक पत्रिका “हिमरी गंगा” मंझे राखी कने पहाड़ी भाषा जो सम्मान दितीया। एस कॉलेजा री पत्रिका रे पहाड़ी अनुभागा रे छात्र संपादक होने रा सौभाग्य मिंजो मिलेया। आदमी चाहे जेथी भी रहो तेसो आपणी मातृभूमि कने मातृभाषा नई भूलणी चाहिंदी। पहाड़ी अनुभागा रा ही योगदान हया कि आजकाले कॉलेजा रे मठे- मठियाँ पहाड़ी भाषा रा प्रयोग आपणे व्यवहारा मंझे लाऊँदे। चाहे वो कांगड़े रा हो, किन्नौरे रा या मंडी रा, सभे आपणी-आपणी भाषा बोलदे। लोग आपणे रिवाजा जो खास एहमियत देंदे। जेबे कोई सेभी रे सामने आपणी भाषा मंझ ही नी गलाई सकदा ता तेस आपणे रीती-रिवाजा जो एहमियत कियाँ देनी। सरकारा जो भी पहाड़ी भाषा जो बचाने री ताईए कोशिश करनी चाहिए। सभे छात्रों री रचनाएँ देखी कने मुझे यकीन होया कि हाली आसा री परंपरागत संस्कृति रा पतन नी होया।

सूरज सिंह

बी.ए. द्वितीय वर्ष, 20118

हिमाचली कहावतें

कहावतों को लोकोक्ति भी कहन्दे। हिमाचला मंझे कहवता रा बड़ा भारी प्रयोग कितिया जांदा हया। येथी रे माणु हर गलां मंझे कहवता रा प्रयोग कराहें। कुल्लुवीं मंझे इन्हे पुआम, बखाणय; चंबयाली और कांगड़ी मंझे नवाण, दृष्टान्त; मण्डियाली में स्याण बोल, पूहणीय; बिलासपुरी मंझे खुआणेय; शिमले, सोलन री महासुई; सिरमौरी मंझे पखनाणे, नयाणा और किन्नौरी मंझे स्याणो चिठ्ठी बोलदे। ये कहावतें पहाड़ी समाजा री मानसिकता भी दसदे हया। समय समय पर आसां जो नसीहत भी देयां और असल गलां भी समझाहें।

1. चूहे दी शू शडक

बिल्लियां दी इको ही मत।

चंचल स्वभाव वाला हानि उठाता है। लक्ष्य की ओर केंद्रित व्यक्ति चुप चाप इसकी ओर बढ़ता जाता है। स्वभाव में ठहराव होना अति आवश्यक है।

2. भूखे दी धी रज्जी

खेयह उडाने लगी।

जब किसी व्यक्ति के पास आवश्यकता से अधिक वस्तु, धन आ जाता है तो वह उसका दुरुपयोग करने लग पड़ता है। वस्तु की अधिकता से उसका महत्व कम हो जाता है।

3. चल्देयां कणे वण भजदे

छाही जो लोकां दे जादे।

अपने आप सब कुछ होते हुए भी कुछ लोग यही रोना रोते रहते हैं कि उनके पास कुछ नहीं है। सक्षम होते हुए भी दूसरों पर निर्भर रहते हैं।

4. हड्डों खुड्डों रही

राम जपण बही।

जब व्यक्ति शारीरिक रूप से सक्षम होता है वह स्वयं को भगवान समझता है। जब शारीरिक बल खत्म होता है तब उसे भगवान की याद आने लगती है। यह मनुष्य का स्वभाव है।

5. रिनदी खावां पकांदी खावां

फिरी घर देयां ने अध्व वंडावां।

अपना हिस्सा ले लेने के पश्चात भी दूसरे के हिस्से पर आंख रखना।

6. घर दे चाल चलण चलाणे

खोल परांदे बंधन पाणे।

गृहस्थी को चलाने के लिए कई प्रकार का त्याग करना पड़ता है। घर की जिम्मेदारियों के लिए समझदार बनना पड़ता है। स्वभाव में ठहराव लाना पड़ता है। सोच में, आदत में परिवर्तन लाने से ही गृहस्थी चल सकती है।

7. दूर जाइये तां वियोगे मरीए

नेडे आइये तां साडे सडिये।

यह मनुष्य की प्रकृति है किसी इंसान के दूर जाने पर ही उसके महत्व का अनुभव होता है। पास रहने पर उसकी परवाह कम हो जाती है।

8. गां नीं बच्छी

नींद आवे अच्छी।

जिसके सिर पर कोई जिम्मेदारी नहीं, वह तनाव रहित जिंदगी जीता है।

9. तालीया जो करना कुतु कुतु

तालीया जो आपी करी लेना बुतु।

अपना काम स्वयं कर लेना श्रेयस्कर है। दूसरों पर निर्भर रहने से काम का होना या ना होना निश्चित नहीं है।

10. घियो लठ्ठे
दुध अठ्ठे।

दुध का असर शरीर पर देसी घी की अपेक्षा जल्दी पड़ता है। इसलिए बच्चों को दुध पीने के लिए कहा जाता है। दुध स्वयं में एक पूर्ण आहार माना गया है

11. मुंह माकोडुआं दे
पेट घडुआं दे।

किसी के आकार को देखकर उसकी क्षमता का आंकलन नहीं करना चाहिए।

12. मिठी सीरी
मुख जगिरी।

मीठे वचन बोलने से ही व्यक्ति को संसार में आदरमिल सकता है। व्यक्ति को मृदु भाषी होना चाहिये।

13. दाल भत तुसारा
आदर आसारा।

सम्मान हम करेंगे बाकी सब आप स्वयं प्रबंध कर लेना।

14. दौड़े दौड़े जाइये
जो करमे होये सो खाइये।

मेहनत के साथ-साथ भाग्य का होना भी जरूरी है।

15. पहले बेटड़ा
फिर पेटड़ा।

मां बनने के पश्चात कुछ महीने स्त्री को बच्चे को ध्यान में रखकर खाना पीना होता है। जैसा मां खाएगी वैसा प्रभाव बच्चे पर पड़ता है। स्वाद की अपेक्षा स्वास्थ्यवर्धक वस्तुओं को प्राथमिकता देनी चाहिए।

16. भेडे तेरे मुहां गेडे।

इंसान द्वारा किए गए कर्म का परिणाम उसके सामने आ ही जाता है।

“हिमाचली कहावतें जिंदगी रे अनुभवा जों बढ़िया ढंगा कणे दसा। पुराणी पीढ़ी रे लोक इन्हा रा प्रयोग ज्यादा करदे थिये। आज कल रे मानु इन्हा जो भूली गईरे। इन्हा जो सहेजी कणे रखने री बड़ी जरूरत हया।”

कनिका

बी.ए. दूजा साल

बेटियां जो बचाओ, बेटियां जो पढाओ

आज हमारे देशा री बेटियां हर मुकामा बिच सफलता प्राप्त करिया कराहें। तिन्हारी सफलता कने आज कोई भी क्षेत्र हूंगा अछूता नी हय। चाहे वो खेल मंझ हो, या पढाई रे क्षेत्र मंझ हो, होर देशा री उन्नति और विकासा मंझ भी बेटियां, आज आपणा पूरा सहयोग देया कराही। पर आज भी बेटियां जो लोका, बेटे बराबर दर्जा नी देया करदे। ये आजकाल एक सामाजिक दोष भी हया। बेटे मंझ और बेटियां मंझ भेदभाव करिया कराहें। जेबे बेटे रा जन्मदिन हूंगा, ता तेस दिन बड़ा भारी खुशिया रा दिन मनाणा, पर जेबे बेटिया रा जन्मदिन हुणा, ता परिवारा मंझे बोझ समझी जाहें। आज पुत्रा री इच्छा ने लोका री सोच जकड़िया राखिरी, लोक आज भी कन्या भ्रूण हत्या जेड़े कदम उठाईया कराहें। हमारा धार्मिक विश्वास हया की बेटा, बापू रे मरने ते बाद हमारा वंश चलाणा। पर आसा जो ये सोच दूर करणी पौणी। हाऊं लासटा मंझ ये बोलना चाहौं, बेटियां जो भी बेटे सांही समझा। आज भारतीय संस्कृति मंझ नारियां जो पुरुषा रे मुकाबले, ऊँचा स्थान दितीरा हया।

अमन

बी.ए. दूजा साल

पूहणी

- थाले थाले शोठी, तेता उझे कोठी
कोठी हाँदर पैसा, मेरी पूहणी बुझने वाला तू कैसा।।
 - टेढी मेढी लकड़ी, मीठा मीठा रस
खानी हाँग ता, ढबे लागने दस।।
 - पारा ओरे आऊआ घराटी
मांझ रास्ते पाई नाटी।।
 - पारा ओरे आऊआ दुर्गादास
तेसरे कपडे फर्सूट क्लास।।
 - धारा ओरे आऊआ नोखा नानू
तेसरे सी मुंडा उझे जानू।।
 - नाले बाजी डोलकी, टाले लगा व्याह
खापरी लागी मरदी, धुएं पईरा हाह।।
 - पारा ओरे आऊआ बंगाली
तेसरा पेट खाली।।
- (1. फीम 2. जलेबी 3. ठेरना (फांगु) 4. देऊ 5. टिटला
6. हिऊ 7. गरी)

जितेंदर

बी.एससी. त्रिजा साल

जेतना पचो तेतना खाणा ताकि होस्पिटलो न पओ जाणा

एक बरी एक पंडता जो पुजी गया श्राद, पंडते सोचया मेरा क्या जाणा। जजमाना रा ता खाणा ता कुछ ध्याड़े भूखा ही रही जाऊ ताकि श्राद वाले ध्याडे मता सारा खाऊँ। कुछ ध्याडे धयागि लेया श्राद, फेरी करि लई जजमाना रे घरा री चढाई। घरा पूजेया ही बोल्या क्या ओ भाई बनाइरी खीर, हाऊं हा तेता रा बड़ा भारी पीर। जजमाने ष्टक बोलेया..। तुसा जो देंदे-देंदे हुई गये मूँझो कई साल। एहड़ा सुन्देया ही पंडता रे साह मंझे आई गया साह। तेबे तिनिये मंत्र पढ़ने जो दितिया जोरा। जेबे पंडत मंत्र पढ़ने मंझे गया समई, ता पंडते बोलेया एवे मुंझे भी लेवा ख्वाई।। फेरी चले घड़ोलू पर घड़ोलू ता परातियां पर परातियां। होर फेरी पंडते मुकाइ दितया सारा भात। फेरी आची गयी खीरा री बारी, से भी मुकाई लयी सारी। पंडते खदया रजी-रजी कने खाणा..एड़ा नी सोचया के जजमाना रा खाणा, पर पेट ता आपणा बचाणा। फेरी पंडित पुजी गया होस्पिटला, ता लगे इन्जेक्शना कने दवाईया मंझे ढबे भतेरे। जे हुई पंडता री थोड़ी जे तबियत ठीक, ता तीने लीती कसम ख्वाई। भाई जितना पची जायो तेतना खाणा, ता दूजी बारी नी पओ होस्पिटलो जाणा।।

रितिका कुमारी
बी.एससी. दूजा साल

फ्री फाईरा रा चस्का

आज काला रे छोरु-छोरिया, फ्री फाईरा जो पईरे।
स्कूला-कॉलेजा गे घरे पुझि, कणे जो बैग थईरे।
बणी गईरे सब फ्री फाईरा रे सिपाही,
लाईरी करणी सभीए, अपणी जिंदगी री तबाही।
ऑनलाइन पढाई रे कठे अम्मा बापू ते नए-नए
फोन लाए लेणे।
आमा-बापू जो नी पता, ये ता फ्री फाईर
खेलने जो लाये लेणे।
झुन्डा बनाईये कई खेलदे सिंपल मैच, कई खेलदे कस्टम
पढ़ना लिखना केस टाइम, ऐता रा नी हया कोई
सिस्टम।
गेमा मंझ टॉप उप कराईया, पैसे लाये गवाणे
झूठ बोलिके बार-बार, पैसे मांगी आमा-बापू
लाये खजल कराणे।
लॉकडौना मंझे, होई ये गेम मशहूर, सारा
काम-काज छाड़ी कणे,
छोरु खेली लेनी फ्री फाईर जरूर।

सूरज

बी.ए. दूजा साल

चौहारके मामे

“आसे सच्चे पहाड़ी देश रे चौहारके मामे
औकाते रे छोटे पर नीति रे लामे
बड़ा बढिया जीणा म्हारे पहाड़ा रा
ठंडी हवा ता घणे केलो रा नजारा”
लागी हुन्दे सभे सदा आपने कामे।
ठंडी बागर, घणी छाँव, नी हुन्दे कदी रोग टीबी-दमे।।
सीधे साधे मानु पहाड़ी पहनावे, पहनी रे हुन्दे
लम्बे करते होर पजामे।
भुन्दे नी संस्कृति आपणी, पर भुलान्दी
लगिरी आज दूजी सभ्यता रे कारनामे।।
पथरा री पिंडी और मूर्ति हाँदर रखदे विश्वास,
मानदे इन्हागे देवी देवता रे नामे।
ना मंगदे किछ होरीगे, ना हुंदी जरूरत।
पर बाहरले आया लेई जादे स्वच्छ सोने (फसल)
गे कौड़ी रे दामे।।
जेहड़े लोका चौहारके पर हास्दे, तिउआं नी
जाणदे कि म्हारा जिणा तिना गे बढिया।
आलू मटरा रे सिजणा गे रेहँदी मौज।।
देखा हो लोको चौहारी रे मामे।।



सोनिया

बी.एससी. दूजा साल

कारगिल विजय

हीउँआ री पहाड़ी ऊपर जेबे दहकने लागी आग।
सिन्दूर भराखड़ी रे तेजा कने जंगी खेलदे फाग।।
तुसे “बन्दे मातरम” बोला या बोला
“माँ तुझे सलाम” ।
आपणे खूना कने लिखी दितेया तिने आखिरी कलाम।।
डोगरा थिए जाट, सिख कने राजपूत थे।
सियुंआ जैक, गोरखे सारे माता रे सपूत थे।।
लयाऊ केथी ते आज मैं विक्रम सांही शेर कालजा।
हिलाई देया जे बंकरा मंझे छिपिरे दुश्मना रा कालजा।।
करजा धरती मता रा एड़ा चुकाई गए।
सीने मंझ खाइये गोलियां, दुश्मना जो धुल चटाई गए।।
कराहें एहि अरजा तिन्हा री शांति रे कठे।
जिन्हे धरती माता रे कठे आपणे प्राण दिते।।
शहीद सैनिकों! तुसा रे खूना री कसम।
दींगे आसे दुश्मना रे हर चाला रा जवाब।।
जलाया दीपक तेरे नाऊआं रा अजय।
भारतारी हिऊआंरी पहाड़ियां पर करंगे विजय।।

आकांक्षा ठाकुर

बी.एससी. पहला साल



शोहरूआ रे दिला रा हाल

जेवे शोहरू बोलदे आपने दिला रा हाल
तेवे युआं शोहरी करदी खड़ा वबाल
आसा भी पूछना इन्हा गे सवाल
युआं की करदी खड़ा वबाल
आसे शोहरू हुन्दे बड़े शरीफ
पर युआं सोचदी आसा जो थीफ। चोर।
जेवे आसे पुछदे आसे केडे चोर
तेवे युआं शोहरी बोलदी आसा मचाना शोर।
आसे बोलदे देवियों करो आसा जो माफ
युआं बोलदी भागी जाओ शोहरूओं
मुंड करना थारा साफ
आसा नई लाना इन्हा काने दिल
निता इन्हा तेसरा भी मांगी लना बिल।
शोहरू- शोहरिया मंझे लिखिया ये मजाक
दिला पर देखिया लेंदे,
मुझे करि देया माफ।

अमन ठाकुर

बी.एससी. त्रिजा साल

आजेकाले रा माहणु

आजेकाले.....
से माहणु जे बाहरा ते
हासदा लागीरा।
हाँदरा ते घुटदा लागीरा।।
से माहणु जे हौंसले कने
चलदा सूझिया करहां।
भीतरा ते सोचा मंझ परईरा।।
से माहणु जे फूल-नाज बाहंदा लागीरा।
काण्डया कने छील्हदा लागीरा।।
से माहणु जे सूखा मंझ डुबी रा सूझिया करहां।
हर घड़ी मौती रा दुःख झेलिया करहां।।
से माहणु जे ठीक फैसला लणे वाला लगया करहां।
आपुये पाणी रे घुर्नु मंझे फसिरा,
डूबदा बहन्दा बूझिया करहां।।
से माहणु जेड़ा सच्चा रे रास्ते चलदा लागीरा।
झूठा रे कांडया कने तड़फदा लागीरा।।
बाहरा ते होर, ता भीतरा ते होर।
हवा रा हया आजकाले उल्टा हे जोर।।

अंजली देवी

बी.एससी. त्रिजा साल



TEACHING STAFF



NON-TEACHING STAFF



Himari Ganga



“महान सपने देखने वालों को
महान सपने हमेशा पूरे होते हैं।”

- डॉ. ए.पी.जे. अब्दुल कलाम