

# **GANDHI SCHOOL OF ENGINEERING**

(Managed by Saraswat Educational and Charitable Trust)

An Institution

**Beyond Education** 



# DAZZLING EYE

# 2023-2024 GANDHI SCHOOL OF ENGINEERING

(Managed by Saraswat Educational and Charitable Trust)

#### AN INSTITUTE OF EXCELLENCE IN DIPLOMA ENGINEERING

Chidananda Hills, At-Bhabandha, Po.:Bhatakumarada, Dist.-Ganjam Admn. office: R.C Das Lane, Kamapali, Berhampur -760004, Ganjam. odisha

# Chairman's Message



Engineers plays the most vital role in nation building a modern ties nation which have rick engineering technology are flourishing economically and are providing better lives to their people. We have excellent potential to grow in diversified areas and excel in Engineering. We need enormous number of engineers to write next story of success. The essence of Engineering education which has spread in india is a very positive sign not only to cater domestic needs but provide manpower to the entire world and become biggest technically trained community.

Our intention is to make our students, not only employable but also Industry Ready having the latest practical exposure to fit into their prospective job profiles successfully. We wish our students all the best to excel in and emerge as leaders and innovators in their chosen lines of profession

At the outset I send my greetings to the Editorial Board of Saraswata Educational & Charitable Trust Souvenir 2023, for working on a Magazine best in all aspects believe this magazine will provide us the benchmark for continued improvement in overall development of the College. This magazine should be a good source of guidance for faculty and coming batches of students in choosing activities of their choice in their future for building their careers. I appreciate the efforts of the Editorial team who have done an excellent job in compiling SECT activities over the year and disseminate them through this Megazine

# Vice-Chairman's Message



On the eve of 16th Foundation day of Gandhi school of Engineering, Bhabandha, heartly wish all the teacher and students on this great day. We wish each other as members of this college which produce not only engineers from near by villages, but also skilled craftmans of mother India. I advise all the forth coming engineers to work honestly, with dedication and love for the country, parents and brotherhood, without destination of caste creed and colours.

Jai Utkal Janani

# Secretary's Pen.....



#### Rome was not built in a day!

One fine evening in the year 2007, met one schoolmate friend, being separated by the wave of time after the college days, excitement was there to talk and discuss about various subjects, out of which when about the future and social contribution started, immediately there sparked into set up an institution we should be beyond education, thus the passion and energy merged into the effort even lacking the experience and knowledge about 15 years passed since there to celebrate the academic decade day programme.

I would also like to thank the various state government authorities, AICTE, Govt of India, DTE&T and SCRE&VT officials for their kind support and guidance from time to time in the institution building.

I also wish this magazine Dazzling eye be a popular knowledge companion and eye opener to dream big for one and all.

# **Principal Message**



This gives me immense pleasure to note that our Gandhi School of Engineering is bringing out the annual magazine.

This in my privilege to be a part of this Institution, where every stakeholder an Committed to give their best to uphold the high standard.

The magazine provides a platform for every student to express their thoughts, ideas, hopes, feelings, aspirations and connections through its pages in a creative way.

I Congratulate the Head of the to Departments, teaching and -teaching staffs, editorial board and student for release of this edition of the magazine.

Prof .Samarendra Choudhury Principal GSE,Berhampur



# Message

Every institution can be credible and great if its officials, quality the moral value, discipline and honestly in constitutional limits.

I wish the grand success & bright future for the institution management team, member,
Principal, staff and all the students & Parents on eve of 16th Foundation& Decade
Ceremony

Dr. Siddhant Mahapatra Ex Member of Parliament Berhampur

# Saroj Kumar Sahoo General Secretary ,OPESA



# Message

It gives me immense pleasure that Gandhi School of Engineering, Berhampur, Odisha is going to publish its School Magazine.

The School Magazine is a platform for the students to express their creative pursuit which develops in them originality of thought and perception. The contents of magazine reflects it's wonderful creativity of thoughts of imagination of the students

Academic Excellence along with Co-curricular and Extra Co-curricular activities completes the process of education. It gives me immense pleasure that Gandhi School of Engineering is progressing in its endeavour towards the overall development of the students

I wish every success of the Institute in all its endeavours. I take an opportunity tocongratulate Management Principal, Staffs and Students for their commitment and hard work in transforming the institute to a temple of learning

Er.Saroj Kumar Sahoo

# Contents

SI. No.	Subject Wri	tter	Page No.
1.	Science without religion is lame,		
	Religion without science is blind	Sarita Satapathy	1
2.	I Rise Anyway	Sarita Satapathy	2
3.	Great Indians	Er. Sunil Ku Sahu	2
4.	Examination is like A game of cricket	S. Prasad Rao Dora	3
5.	Indian Mathematics and Astronomy	Gati Krushna Dash	3
6.	Mr. Zero Mathematics Hero	Rupa Barik	4
7.	Teachers	Sagar Gouda	4
8.	Unforgettable College life	Sibaram Pradhan	5
9.	An Engineer's Valentine	Sridhar Kumar Sahu	6
10.	Try Try Again	Suraj Kumar Sahu (A)	6
11.	The Question	Nilamadhaba Sahu	7
12.	The Engineer	Suryakant Swain	7
13.	Engineer	Sibaram Pradhan	8
14.	The Man I want to be	Sumit ku Sahu	8
15.	The Circle of life	Suraj Kumar Sahu (C)	9
16.	Some full form of GK	Tarun Kumar Sahu	. 9
17.	The girl power		9
18.	ABC of Physics	Tarun Ku Sahu	10
19.	Life with Autoimmunity	Rabindra Ku Sabat	11
20.	What Money can't do	Rabindra ku sahu	11
21.	Unspoken Whine	G. Maleswar Dora	12
22.	Take Time	Susanta Kabichandra	12
23.	Selfiemania	Satya Naraya Patra	13
24.	Punctuality		13
25.	What is Love	Sahil Mohanty	14
26.	Teacher	Rajeswar Patra	15
27.	Three Things	Bikram Ku Swain	15
28.	Riddle	Pranit Ku Sahu	16
29.	Our GSE	Sivaashish Nayak	16
30.	The Land without old Men	Saroj Ku Maharana	17
31.	Life from A to Z	Sai Trinath Panda	18
9 32.	Book	Sankar Pradhan	18
(Sa			E

			1000
Sl. No.	Subject	Writter	Page No.
33.	Ten thoughts on Success	Deepak Nahak	19
34.	If you want		19
35.	Riddle	Er. Manoj Ku Pradhan	20
ๆ୬.	ଅନ୍ତ ହସନ୍ତୁ	ଦିପକ ନାହାକ	90
ๆ๑.	ଆମ କି.ଏସ.ସି	ପ୍ରଶାତ ମଲ୍ଲିକ	96
गार.		ବିଷ୍ଣୁ ପ୍ରସାଦ ପଶା	9 6
गए.	ଏସ. ଆର.ପି.ଡ଼ି.	ne sal brid a many felding of	9 6
80.	ମଜା କଥା	ବିକ୍ରମ କୁମାର ସ୍ୱାଇଁ	99
86.	ମୋ ରତୁ	ବି. ଦେବରାଜ	99
89.	'ମା'	<b>ବି. ଦେବ</b> ରାଜ	9 পা
४१.	ଗୀତ	ଡ଼ି. ହେମନ୍ତ କୁମାର	9 म
88.	ମୋ ସାଇକେଲ	ଜ୍ଞାନେସ	98
88.	କହିଲ ଦେଖି	ମଞ୍ଜୁଳା ପ୍ରଧାନ	98
४७.	ମା ବ୍ୟବସ୍ଥ ବ୍ୟବସ୍ଥ	ଗଣେଷ ନାୟକ	98
89.	ମାଆର ଆତ୍ମଭରା କାହାଣୀ	ପବନ ନାୟକ	99
<b>۷</b> Γ.	ଅଭାବ ମଣିଷକୁ ନଷ କରିଦିଏ	ଶତୃଘ୍ନ ସେଠୀ	99
80.	ପଢ଼ିଲେ ନ୍ୟୁକ୍ ଉଡ଼ିଯିବ ଫ୍ୟୁକ୍	ସିନ୍ଧା ବେହେରା	9 Г
80.	ଗୁରୁ କୃପା	ଦୀପକ କୁମାର ନାୟକ	90
80.	ଆମ କି.ଏସ୍.ସି.	ସିଲୁ ବିଷୋୟୀ	୩০
52.	A Good Student	Silpa Behera	30
<b>%</b> পা.	ସପନ ମୋ ବାଲିଘର	ଭୋଳାନାଥ ପଶ୍ଚା	୩୧
88.	ବରଷା ହେବ ଭରସା	ସାତନୁ କୁମାର ପଟ୍ଟନାୟକ	୩୧
88.	ହସିବା ମନା	ଶ୍ରୀକାନ୍ତ ପ୍ରଧାନ	ๆ 9
89.	ଲକ୍ଷ	ଶ୍ରୀକାନ୍ତ ପ୍ରଧାନ	ๆๆ
89.	ଅଫୁଟା କଳିକା	ମାମାଲି ବେହେରା	ণাধ
8F.	ମା	ଏମ. ସୁଶାନ୍ତ କୁମାର	୩୪
80.	କିଏସ୍ସିର ଗୌରବ	ବସନ୍ତ କୁମାର ପାତ୍ର	ብ୫
<b>ξ</b> 0.	राधा कृष्णा प्रेम कथा	एम्. सुसान्त कुमार	3 €
<b>E</b> ? .	जिन्दगी	दीपक कुमार पाणीग्राही	3 €
<b>६</b> २.	मन मन्दीर	सुनील साबत	₹9
<b>Ę</b> 3.	मेरा गांब	समीर पण्डा	₹७
<b>ξ</b> 8.	मनुष्यता	उत्तम कुमार साहु	3€
<b>£</b> 4.	बुझो तो जाने	उत्तम कुमार साहु	3€
a	the Burtania S		

0 1/20

# Dazzling Eye Minimini Minimini

# Science without religion is lame, religion without science is blind

Sarita Satapathy Dean, GSE

Cosmos -))))))))) Universe --> Galaxy --> Earth --> Individuals --> Organ Systems --> Cells --> Molecules --> Atoms --> Subatomic Particles = Energy (light)

Now, with the basic understanding of science you know that all different forms of energy .such as

1. energy that powers your home

energy that makes you get out of bed in the morning and keeps you going throughout the day
 energy that fuels your car, etc.

Although they appear from a physical sense to be varying types of energy at the physical level, due to the varying structures and vibrational frequencies of the subatomic particles and the varying formations of sub-atomic particles which comprise them, when analyzed by scientists and broken down into their purest form they too, at their core are all made up of this "One Energy."

One of Einstein's great insights was to realize that matter and energy are really different forms of the same thing. Matter can be turned into energy, and energy into matter. For example, consider a simple hydrogen atom, basically composed of a single proton. This subatomic particle has a mass of 0.000 000 000 000 000 000 000 000 001 672 kg. This is a tiny mass indeed. But in everyday quantities of matter there are a lot of atoms! For instance, in one kilogram of pure water, the mass of hydrogen atoms amounts to just slightly more than 111 grams, or 0.111 kg. Einstein's formula tells us the amount of energy this mass would be equivalent to, if it were all suddenly turned into energy. It says that to find the energy, you multiply the mass by the square of the speed of light, this number being 300,000,000 meters per second (a very large number): = 0.111 x 300,000,000 x 300,000,000 = 10,000,000,000,000,000 Joules

Whether or not you may currently be aware, Everything that exists whether nature, so and, colors, oxygen, the wind, thoughts, emotions, the chair your sitting in, your house, your car, your physical body, the stars, your dog, your ability to see, hear, smell, etc. etc., exists only as a result of this very same energy. any thing you might choose to study, whether spirituality, quantum physics, the human physiclogy, the power of the human mind or the simple observation of nature, ALL lead you to the very same conclusions. And these are:------

ALL the separate means of discovery are intricately interconnected...

EVERYTHING at it's core consists of pure energy and EVERYTHING, both the seen and the unseen is intricately interconnected with EVERYTHING else at this level of causation which is a continuously vibrating mass of pure energy. back to Einstein's discovery of E=MC2...... So

"Science without religion is lame, religion without science is blind." - which is proving by Albert Einstein's theory



### I RISE ANYWAY

Dean, GSE

Up from a past that's rooted in pain

Just like moons and like suns,
With the certainty of tides,
Just like hopes springing high,
Still I'll rise......anyway
Did you want to see me broken?
Bowed head and lowered eyes?
Shoulders falling down like teardrops.
Weakened by my soulful cries.
You may shoot me with your words,
You may cut me with your eyes,
You may kill me with your hatefulness,
But still, like air, I'll rise......anyway
Out of the huts of history's shame

I rise
I'm a black ocean, leaping and wide,
Welling and swelling I bear in the tide.
Leaving behind nights of terror and fear
I rise
Into a daybreak that's wondrously clear
I rise

Bringing the gifts that my ancestors gave,
I am the dream and the hope of the slave.
I rise anyway
I rise anyway
I rise anyway





### GREAT INDIANS

Name : Er. Sunil Kumar Sahu T & P Officer, GSE

12% of Scientists in USA are Indians.
17% of Intel employees are Indians
28% of IBM employees are Indians.
34% of Microsoft employees are Indians.
36% of NASA scientist are Indians
38% of Doctors in USA are also Indians.

Indians are great, But improvement of India is not. If all the brainfall fulls had worked for India, then things would have been different now-a-days.

"Let's Do something for Motherland in Motherland"



### 

# Examination is like a game of cricket

Name: S. Prasad Rao Dora

HOD, Mechanical

Examination Room : Pitch
Examination : Match
Examinee : Batsman
Examiner : Umpire
Paper setter : Bowler

Invigilator : Square leg umpire

Pen : Bat
Questions : Ball
Difficult Question : Bouncer
Marks : Runs made
Marksheet : Score board
Good Question : Century
Case of cheating : Catchout

Blank answer sheet : clean Bowled
Passing : winning the match
First Rank : Man of the Match



# Indian Mathematics and Astronomy

Name : Gati Krushna Dash Lect. in Mathematics

The value of  $\pi$ 

The ratio of the circumference of a circle to its diameter is a constant, denoted by  $\pi$ . Its Value is given by Aryabhata I in the following stanza.

"Add A to 100, multiply by 8 and add to 62,000; this is approximately the circumference of a circle whose diameter is 20,000."

This Means a circle of diameter 20,000 units has its circumference approximately equal to (100+4)x8+62,000 i.e. 62,832 so, that we get

 $\pi$ =Circumference/Diameter = 62,832/20,000 = 3.1416

It is remarkable that aryabhata I is the first indian Mathematician to have given the value of  $\pi$ . Which is correct to four decimal place.



#### Dazzling Eye

### Mr. Zero Mathematics Hero

\* Rupa Barik Branch : Electrical

My dear and respected Mr. Zero.
You really the greatest hero.
In mathematics and Arithematic.
Your role is very fantastic.
You are the greatest puzzle.
keeps the students always in muddle.

When I substract you from any number. You are as cool as a cucumber. No-loss, No gain. All my efforts are in vain. Add you at last
The number increases very fast
If you are multiplied with the largest
The result becomes smallest
Students think....
You are valueless and lowest
Thats why
Children's are very sad
To get you in their test....



Name: Sagar Gouda

Branch: Mechanical, 5th semester

Teachers tell us what they know
Encourage all our minds to grow
Asking questions, giving views
Creating options, paths to choose
Hope we fly, think on our feet
Engage with friends and those who meet
Review our work-what's wrong and right
Show us that our future's bright

THANK YOU TEACHER



### M/S. SARADA PRESS

(Printing and Notebook Manufectures)

Jagannath Panda Cell: 9938123461 9776366826

3770300

B-5, IDCO Shed, Near D.I.C. Office Road

Industrial Estate, BERHAMPUR - 8, E-mail: saradapress16@gmail.com

We deals with: Quality Notebook, Laboratory Record, Printing Register

Paper Rolling, All types of Binding work, Lamination

Office File, Diary, Calender, die-punching & many more.

# Unforgettable College Life

Name : Sibaram Pradhan Branch : Mechanical Branch, Final year (2016-2019)

Jindagi ka sabse favorite chapter padhne ko dil karta hai, Bas ek bar wapas college life me wapas loutne ko dil karta hai, Aj har vo ek baat yaad aati hai, Kuch buri kuch aachi baate yaad aati hai, Kuch bate jo kal hi bate lagti hai, Magar aaj un dosto ki yaade dil ko bahut hurt karti hai, Abki baar baar class attend karne ka mann karta hai, Dopahar ki class me aankhe band karne ka mann karta hai, Bank ki que me khade ho kar comment pass karne ka mann karta hai, Hostel se guessing lane ki wo raat yaad aati hai, Exam time ki wo hasi majak yaad aati hai, Kuch sale dost exam night me raat bhar khaya karte hai, To kuch sale phone par love chat karke hi future planning banaya karte the, Aur fir subah uth kar kehte, "Yaar thoda gap jyada milta to jyada padh lete", Jab exam hall se bahar aate to kehte, "Ki app hume solid guessing nahi dete". Tabki bekar lagne wali photos aaj chehre par hasi lati hai. Aur chaat wale ki fulki to aaj bhi utni hi yaad aati hai, Apni galtiyo pe tumse daat khana yaad aati hai, Magar aaj hamare paas koi aisa friend nahi jo hume apni galtiya batata hai, Exam ki taiyari karke teen ghante likhne ka mann karta hai, College ki ladkiyo ke sath flirt karne ka mann karta hai, Shayad hi ye time life me kabhi dobara Aayega, Hum to zindagi ki daud me nikal hayenge.

MAGAR AAKHRI SAANS TAK HAR EK DOST YAAD AAYEGA....





# An Engineer's Valentine

Name: Sridhar Kumar Sahu Branch: Mechanical, 5th semester

I was alone and all was dark Beneth me and above My life was full of volts and amps But not the spark of love

But now that you are here with me My heart is over, joyed You have turned the square of my heart Into a solenoid

You load things from my memory Onto my system bus My life was once assembly code It's now like c++ I love the way you solder things My circuits you can fix The voltage cross your diode is much more than just point six

With your op-amps and resistors you have built my integrator I cannot survive with out you You are my function generator

You have changed my world, increased my gain And made my math discrete So now I will end my poem control, Alt and Delete.



# Try Try Again

Name : Suraj Kumar Sahu (A) Branch : Mechanical, 5th semester

This is a lession you should heed, If at first you don't succed, Try, Try again;

Then your courage should appear, for if you will persevere, You will conquer, never fear, try, Try again;

Once or twice, through you should fail, If you would at last prevail, Try, Try again; If we strive, this is no disgrace, Though we donot win the race, What should you do in the case, Try, Try again;

All that other folks can do, why with patience, should not you? only keep this rule in view, Try, Try again;



# Dazzling Eye Control of the Control



# THE QUESTION

Name: Nilamadhaba Sahu Branch: Mechanical, 5th semester

a) Prove that (2/10) = 2

1. Arts Student: "This is out of syllabus!"

2. Commerce student: "This is wrong."

3. Medical Student: "It is strange,

How is it possible."

4. Engineering student : - "It is so Easy!"

L.H.S = (2/10) = (Two / Ten) = (wo / en)

Now, 'W' is the 23rd letter, 'O' is the 15th letter

'E' is the 5th letter, 'N' is the 14th letter

Hence, (wo/en) = (23+15) / (5+14) = (38/19)

Hence Proved.

Engineers are never worried for the "What is the answer".

They will only ask:

"Which answer do you want".

= 2 = R.H.S



# THE ENGINEER

Name : Suryakant Swain Branch : Mechanical, 5th semester

Listen up and you will hear,
Why I am called an Engineer.
I solve, I build, I innent
I'd say my time is very well spent.
Want a bridge? I'll design it for you,
Want a new kind of wheel? I'll develop that too.
I use computers, I use my brain,
I think & test till the answer is plain.
Want a robot, a rocket, an electronic device?
I will take the assignment, I won't think twice.
I will make running shoes that will send you soaring,
I will develop a device that will keep you from shoring.
My life is full of invention.
Making the world better is my invention.





### Engineer

Name: Sibaram Pradhan Branch: Mechanical, 5th semester

E is for Extrovert, a very socialable nature.

N is for Nurturing, the way you care,
G is for Graceful, your strides is life.
I is for Impartial, with you words and action.
N is for Natural, you are always yourself.
E is for Excited, to do good to others.
E is for Exclusive, your vibrant personalty.
R is for Romantic, a free spirit.



ENGINEER, one like on other.



# THE MAN I WANT TO bE

Name : Sumit Kumar Sahu

Branch: Mechanical, 5th semester

For a mother, the one who can take care of her, The one, who stays forever, like an armrest of her chair, For a sister, the one who teases her till the end, The one, in whom she conides, more than her best friends. For a companion, the one who wipes her tears, The one, in whose company, she can forgo all her fears. For a friend, the one who always stands by his side, The one with whom he has nothing to hide. For a wife, the one who brings the world for her, The one whose shoulder for her is warmer than a bed of fur. For a daughter, the one who is her king, The one, who protects her, from the smallest of things. For a stronger, the one who helps him cross the sea, The one, or seeing whom, he can say, "My saviour is he". I Want to inculcate these qualities in me. This is the man I want to be.



# THE Circle of Life

We never want to stop life. But we can't stop death.

We never want to stop joy. But we can't stop crying.

We never want to hurt anyone, But we can't stop hurting.

We never want to tag behind, But we can't stop progressing.

Name : Suraj Kumar Sahu (C) Branch: Mechanical, 5th semester We never want to grow up, But we can't stop growing

We never want to leave school life, But we can't stop life at school.

We never want to grow old, But we can't be young forever.

We never want to die, But we can't stop death.



### SOME Full form of GK

Name: Tarun Kumar Sahu +2 1st year, Roll No-1

#### 1. Book

- B Bank
- 0 of
- O Other's
- K Knowledge

(Bank of other's Knowledge)

#### 2. Education

- E Enlightment
- D Duty and devotion
- Understanding
- Character
- Action
- Thinking
- Integrity Ownness

#### 3. Friend

- F Few
- R Relation
- E Earth
- N Never
- D Died

(Few relation in Earth never died)

Nobility



### THE GIRL POWER

We are better than the best We are greater than great We are Powerful not helpless We are sun not rain

We are sweet not sour We are beautiful, adorable strong and amazing This is just the way we are This is THE GIRL POWER



# **ABC** of Physics

Name : Tarun Kumar Sahu Branch : +2 1st year, Roll No-1

- A Atom which is small.
- B Bubble chander where you can see them all.
- C Charge which can be quite shocking.
- D Dipole given radiation by oscillating.
- E Einstein who said E=Mc2
- F Feynman make me scard
- G Gravity pulling things down
- H Hyperfine structure in H2 found.
- I Inertia Explaining lethargy.
- J Joule a Unit of Energy or work.
- K Kirchoff's law to get the current voltage.
- L Laser a really bright light.
- M Maxwell and his cool Equations.
- N Neutron and his integrations.
- O Optics and all that light biz.
- P Physicist, which is what.
- Q Quantum Theory
- R Relativity what time is it now?
- Semiconductors which are really cool.
- T Transistor a useful tool
- U Unified field theory which remains to be found.
- V Voltage (do not forget to ground!)
- W Wave with it's myraid effects.
- X X-ray what else did you expect.
- Y Young's double slit Experiment.
- Z Zeeman effect and that is all.



# Life with Autoimmunity

Name: Rabindra Kumar Sabat Lecturer in Zoology, GSC

Immune system is host deferse system that protests our body from foreigh antigen. A healthy person's immune system can recognize own healthy cells and foreign antigers. If a person's immune system fails to recognize or differentiate in between healthy cells of host and foreign antigen, then it attacks both of them by producing antibodies. We can call them auto antibodies and they cause self tissue destruction.

persons having auto antibodies are called hyper sensiive persons. There are four types of hypersensitivity reactions. Type I is caused by IgE and examples are food allergies, Hay fever, Asthma & Eczema. Type II is caused by IgG & IgE and examples are blood transfusion reaction, Myastheria gravis Rheumatic heart disease and many more.

Type III is caused by IgG & IgM and the examples are Rheumatoid arthritis, Systemic Lupus Erythromatosus (SLE). Arthus reaction and many more. Type-IV is T-lymphocyte mediated and examples are Contast-dermatitis, Type-I diabetes mellitus, Multiple sclerosis etc.

Most of the auto immuno diseases are genetic disorders. There is no permanent treatment for them. Only symptomatic treatments are present. Persons having this type disease may develop mental physical & physiological problems in their daily life. So family members and friends should morally support the auto immune patient. Regular, exercise, enough rest and balanced diet are the top three safety measures for auto immune patient. Food having omega 3 fatty acids are very very essential for this type of patients along with immuno supressive drugs and anti inflammatory drugs.

# WHAT MONEY CAN'T DO ?

Name: Rabindra Kumar Sahu Branch: Mechanical, 3rd semester

Money can buy a book, but not a brain.

Money can buy a servent, but not a friend.

Money can buy a bed, but not a sleep.

Money can buy a medicine, but not a good health.

Money can buy a telescope, but not a far-sight.

Money can buy food, but not the energy.

Money can buy a house, but not family.

Money can buy watch, but not the time.

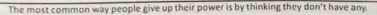
Money can buy a pen, but not good writting.

Money can buy a man, but not his heart.











# Unspoken Whine

Name: G. Maleswar Dora Branch: Electrical Engg.

A transparent and submenged landscape once you get in, you cannot escape. An artificial pond surronded by glasses and the bottom dotted with stones and grasses. Perhaps, being beautiful is a sin nowadays that's why fishes are kept inside the glasses. It seems as if fishes are swimming happily see deeply, how they are moving madly. They feel hungry but, feed when we wish the water gets dirty but, changed when we wish. How can we enjoy, when someone is in pain the bubbles we see are their unspoken whine. They wish to so and live their life freely But, we put them in to glasses carelessly. Beautiful fishes swim continuosly inside in a never ending track, finally die inside. They can't say, they can not protest against us think... can we hear if it happens with



### TAKE TIME

Branch: Civil

Take time to work, It is price of success Take time to meditate, It is the price of power Take time to play, It is the secret of perpetual youth Take time to read. It is the way to knowledge Take time to be friendly. It is the road to happiness Take time to laugh, It is the music of the soul Take time to pray, It is the peace of the life Most importantly, take time

To stay, always be happy.







### Dazzling Eye Minimizing Distriction of the Commission of the Commi



### Selfiemania

Name: Satya Narayan Patra Branch: Electrical, 2nd Year, G-1

Now a days mobile phone is highly essential. As we see everyone has a mobile phone for use which is not a keypad set but an android set with many facilities like internet, games, camera etc. Children are loving their mobile phones more than their parents today. They demand for an android phone when they pass any board exam mainly children are addicted with their mobile phones to take selfies.

They are found of ploading their selfies on the social sites like Facebook, Instagram, twiter etc. It is not bad at all but children shall be careful while taking selfies. If we plot a graph between accident and selfies then we shall see the rate of accidents in increasing day by day, It is a gashion in India to take selfies but during this time people forget to be careful and because of which they suffer many problems. It is noticed that last year the accidents by selfiemania were so tragic some of them are:

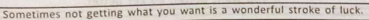
- 1. In Madhya Pradesh, a boy climbed upto the train at the railway station to take selfie and impress his girlfriends. But unfortunately, he came in connect with the wire above the train and burnt fully.
- 2. In Bihar, some medical students slipped drown from a hill of 2000 ft and no one could find their bodies.
- 3. In Varanasi, while taking bath in ganga, seven engineering student's get flown by the current of the river. After 10 days, their dead bodies were found. Such type of heart breaking accidents happenned because of selfie. So our P.M. has changed selfie in some dangerous places. Parents shall also beware of giving their teenage. At last I want to warn everyone be aware of selfie "because east or west our life is the best".

# Punctuality

Punctuality is one of the important characterstics we should maintain in our life. Punctuality helps us to complete our works on time if we are not punctual, we might miss many important things in life we shoul be punctual to college daily. People appreciate us if we are puncual in everything. A punctual person will be respected by everyone and a Reliable.

Puctuality is a good trait which can be developed at any age however good to develop from childhood. Punctuality need patience, activities and discipline in life set alarm before sleeping to be on time. So its called puntual, Basically punctuality is related to time.









### WHAT IS LOVE

Name : Sahil Mohanty Branch : Electrical, 3rd Sem

L - Longing to be held by you again.

O - Our bond is everlasting.

Vowing to be yours forever.

E - Every thought is of you.

Love is one of the most beautiful feeling...

Love is when two people touch each other's soul...

Love is a inc+uul . espect...

Love is honesty and trust....

Love is helping one another....

Love is supporting the other person through thick and thins...

Love is a big commitment....

Love is infatuation...

Love is compatibility...

Love means that differences can be worked out...

Love is reaching your dreams together...

Love is connection of two hearts....

Live is when you look someone's eyes and see their heart...

Love is when someone breaks your heart and the most amazing thing is that you still love them with every broken piece....

In Mathematics, love is a problem...

In History, Love is a battle...

In Science, love is a reaction

In art, love is a heart...

A mathematician says, love is undefined...

A chemist says, love is the saturated solution of feelings...

A physicist says, love is the force of attraction between two hearts...

A programer says, love is a bug of everything....

Love is not about how much you say "I love you", but how much you can prove that it's true....



### TEACHER

Name : Mr. Rajeswar Patra Lecturer in Math

"Everyday you great your students with a smile on your face."
"Though paperwork the night before seemed like a grueling Race."
"Money is not your motivation, it is the love for what you do."
"You hear the special to which you always will stay free."
"Your students are with dedication, devotion is to them."
"To you each child's unique and special a beautiful little gem."
"Somedays are just demanding and frustration takes it course."
"Then you be those little faces, their inspiration is your force."
"Each day you are in your classroom reminds you why you are there."
"Making differences in children's lives with whom your heart you share."
"There is special pride in teachers and a love for what you do."
"And appreciation is always shared between those little lives and you!"

# Three Things

Name: Bikram Kumar Swain Branch: Mechanical, 3th semester

Old age, Religion and Law Three things to love Purity, Honesty and Hardwork Three things to admire Beauty, Intelligence and character Three things to maintain Promise, Friendship and Affection Three things to cultivate Courage, Cheerfulness and contentment Three things to avoid Smoking, Drinking and Gambling Three things to control Tongue, Temper and Temptation Three things to watch. Speech, Behaviour and Action Three things to prevent Laziness, Falsehood and slong

Three things to respect.

Three Things to Worship

God, Parents and Teachers.

### Riddle

Name : Pranit Kumar Sahu Branch : Mechanical, 3rd semester

Question - Which is the table that we can eat?

Answer - Vegetable

Question - Which room we cannot enter?

Answer - Mushroom

Question - Which key cannot open the lock?

Answer - Hockey

Question - Which is the tasty tree ?

Answer - Pastry

Question - In which ship you cannot travel?

Answer - Friendship

Question - In which bus we cannot travel?

Answer - Syllabus

Question - Through which gate you cannot enter?

Answer - Colgate



### OUR GSE

Name : Sivashish Nayak Branch : Diploma, 1st year

I love my GSE the proud of all good students

If our GSE is heaven

We are the stars.

If our GSE is book

We are the papers

If our GSE is a sea

We are the waves

If our GSE is a playground

We are the players

If our GSE is drama

We are its stars

If our GSE is a Bus

We are its passengers

If our GSE is a Holy Temple

We are its worshippers

If our GSE is a garden

We are its Flowers

If our GSE is flowers

We are its smell

And our GSE teachers, the God





# THE LAND WITHOUT OLD MEN

Name : Saroj Kumar Maharana

Branch: Electrical

Long long ago, in a certain cold country, all the young people decided to kill all the old people. What was the use of their going on living with their white beard and all? They had their life, they had their time, and that was that.

"But we need them", said a man who was not very old and not very young. But the king was young. So giving the order did not bother him. He declared that any one who had reached the age of fifty was to be killed. Thus lost of wise oldmen were killed and lots of wisdom passed away with them.

Only one kind - hearted youngman took pity on his old father. After all, he owed his life to his father. So he hide him away in an underground room and took care of him.

Time passed and a terrible drought came. The young people tried to put up with all kinds of troubles, but more and more troubles followed. The snow melted and spring came. But they did not have a single grain of seed to put in the ground.

The old man in the cellar could see that his son was going about looking unhappy all the time. One day he asked him, "Are you in trouble, my son? Tell your father all about it. He may be able to help you."

The son told him all about the troubles, from begining to end. The old man thought for a while, and then said, "Don't tell any body anything now. But when the last patches of snow melt on the fields, take your plough and plough up the lane in front of your house."

When the spring came and the snow melted, the son did as his old father had told him. And what did he see? There came a quick spring rain, and out of the ground there began to grow wheat and maize, oats and barley, and even beans and peas in some places.

It seemed so wonderful that the news of it spread up and down the country. It was a thing no one had ever heard of - a man's growing crops without putting seeds in the ground.

The king got to hear of it too. He quickly ordered the boy to be brought before him.

"What did you do? How did you do it?", the king started asking him question at once. In fear, the boy told the truth.

"Bring me you father here," the king ordered, so the old man was brought before the king.

"What made you think there would be seeds in the doorway?"

"Well, your majesty, just think of how many seeds drop on the ground when people carry the corn home on their carts."

The wise old man was given a royal reward. He had saved the life of the whole nation. And ever since then, they have respected all old people.



#### ଅଳ୍ପ ହୁସନ୍ତୁ

Name: Deepak Nahak

Branch: Civil, 3th semester

ଗୋଟେ ଗାଇ ଯାଉଥିଲା.... but ତାକୁ Newton ଅଟକେଇ ଦେଲେ.... ।

ସେଥିରୁ Newton 1st law ପାଇଗଲେ

"An object contineous to move unless it is stopped...."

ତା'ପରେ Newton ଗାଇକୁ ଗୋଟେ ବାଡେଇଲେ....

ଗାଇ କହିଲା.... Maaa ..... ସେଥିରୁ Newton 2nd law ପାଇଗଲେ.... F=ma

ତା ପରେ ଗାଇ Newtonକୁ ଗୋଟେ ନାଡ ମାରିଲା....

ସେଥିରୁ Newton 2: law ପାଇଗଲେ.....

"Every action has an equal and opposite reaction."



Name: Er. Manoj Ku Pradhan

Characterstics	Computer	Human being
System	Computer	Human body without life
Hardware	Computer without software	Set of veins and arteries
Software	Set of programs which links moterboard to all parts of hardware	which link heart to all parts of body
Data processor	CPU	Head
Storage of knowledge	RAM / ROM	Brain
Input Devices	Keyboard, Mause, Sensor, Scanner, Camera, Microphone	Arms, fingers, legs, toes, Tongue, skin, eyes, ear, nose Face, speaking, writting,
Output Devices	Monitor, Printer, Speaker	body, language.
Source of energy	Electricity	Food
Disease cared by	Antivirus	Antibiotic
Father	Engineer	God



#### Dazzling Eye 超超超超超超超超超超超超超超超超超超超超超超超超超超超超超

#### ଆସ GSE

Name : Prashant Mallik Branch : Civil, 5th semester

କି ସୁନ୍ଦର ଦିନେ ଏହି GSE ଆମର ଏ ମନକୁ କିଣି ନିଏ ସେ ବାରୟାର । ଯେବେ ଠାରୁ ଦେଖିଲି GSE ମୁହିଁ ମାଗ୍ରନେଟ୍ ପରି ମୋତେ ଟାଣି ନେଲା ସେହି । ମନକୁ ମୋହର କି ଜାଦୁ କଲା GSE କୁ ନ ଦେଖି ଏମନ ରହିନ ପାରିଲା । ସୌଛର୍ଯ୍ୟରେ ଭରା ଏହି GSE ଚକ୍ଷୁ ଦୁଇ ମୋର ଯାଏ ଝଲସି । ସ୍ୱର୍ଗରେ ଥିବା ଏକ ସରିସ ତାକୁ ପାଇବାକୁ ହେଲେ ଏଠାକୁ ଆସ ଥିଏ ଆସିଛି ସେ ପାଇଛି ତା ଲାଇଫ୍ ରେ ହସ ଖୁସି ଭରି ଯାଇଛି । ଆସ ଆମେ ସର୍ବେ ଏକାଠି ହେବା । ଏହି ସୌଛର୍ଯ୍ୟକୁ ବଳାଇ ରଖିବା ।



#### S.P.R.D

ରୋଜଗାର କମ୍ ହେଉ କି ଅଧିକ, ଜୀବନ ସମସଙ୍କ ପାଇଁ ସମାନ ॥ ମଟର ସାଇକେଲ ଅବା ଅଡ଼ି କାର ରାଷା ସମସଙ୍କ ପାଇଁ ସମାନ । ଖାଦ୍ୟ ଯେତେ ଟଙ୍କାର ବି ହେଉ, ପେଟ ପୂରିବା ସଭିଙ୍କ ପାଇଁ ସମାନ । ଘଣା ସାଧାରଣ ହେଉ କି ହୀରା ଲଗା ସମୟ ଦେଖାଏ ସମସଙ୍କୁ ସମାନ । Name : Bishnu Prasad Panda Lecturer Mechanical

କର୍ମ ଭୂମି, କର୍ମ ପୀଠ, କର୍ମରେ ପକିତ, ସେ କର୍ମକ୍ଷେତ୍ରଟି ଗାନ୍ଧୀ ନାମରେ ନାମିତ । ଚିତାନନ୍ଦ ପାଦଦେଶେ, ହୋଇ ଅବସ୍ଥିତ, ପାଇଁ ଆମେ, ସଭେଁ ସର୍ମପିତ । କେତେ ଛାତ୍ରଛାତ୍ରୀଙ୍କ, ଗଢ଼େ ଭବିଷ୍ୟତ, ତା କରକମଳେ ଥାଉ, ଆମେ ତ ଗବିତ । ସୃହ୍ଦରେ ଆଲିଙ୍ଗନ, କରି ସେ ସ୍ୱାଗତ, ଜୀବନ ଗଡ଼ିବା ପାଇଁ, ସେ ସଂକଳ୍ପ ବ୍ରତ । ଜୀବନକୁ କରେ ସିଏ, ସରସ ସୁନ୍ଦର, ମନେ ଭରିଦିଏ ପୁଣି, ଖୁସିର କୁଆର । ସମସ୍ତ ଛାତ୍ରଛାତ୍ରୀଙ୍କୁ, ଭାବର ନିଳର, ଏଇ ଅନୁଷାନ ଏକ, ଛୋଟ ପରିବାର

ଆଖିରେ ସପନ, ହୃଦୟରେ ପ୍ରଶ୍ ରହିଥାଏ ଯେବେ ଭରି । ଆଶାର ପ୍ରଦୀପ ମନେ ଭରିଦିଏ, ସପନକୁ ସଡ କରି ।



ତଣେ ଗରୀବ ହେଉ କି କୋଟିପତି, ମରିବାଟା ସମୟଙ୍କ ପାଇଁ ସମାନ । ସାଧାରଣ ଲୋକ ବି ପ୍ରଭାବଶାଳୀ ଶୃସାନ ଘାଟରେ ତା'ର ପରିଚୟ ଶବ ତେଣୁ ମୃତ୍ୟୁ ପରେ ବି ବଞ୍ଚିରହିବା ପାଇଁ ଧନ ନୁହେଁ ଜିଣିବାକୁ ହୁଏ ଅନ୍ୟର ମନ ।



#### ମତ୍ତା କଥା

Name: Bikram Kumar Swain Branch: Mechanical, 3th semester

ମଧୁ : ତୁ କେଉଁ ବାରରେ ଜନ୍ମ ହୋଇଥିଲୁ ?

ବିନ୍ଦୁ : ମଙ୍ଗଳବାର, କିନ୍ତୁ ତୁମେ ?

ମଧ୍ : ରବିବାର ।

ବିନ୍ଦୁ : ମିଛ କଥା କହୁଛ କାହିଁକି ? ରବିବାର ପରା ଛୁଟିଦିନ ।

ଥରେ ଶିକ୍ଷକ ପଚାରିଲେ ପିଲେ ଦିନରେ ସୂର୍ଯ୍ୟ ନଥିଲେ କ'ଣ ହୋଇଥାନ୍ତା ? ରୋଶନ ସହକରେ ପ୍ରଶୁର ଉତ୍ତରଟି ଦେଲା କରେଣ୍ଟ୍ ବିଲ ବଢ଼ି ଯାଇଥାନ୍ତା ।

ଇଂରାଜୀରେ ବଡ଼ ଶବ୍ଦଟି କୁହ ।

ରାମ : Smiles ଶିକ୍ଷକ : କିବରି ?

ରାମ : ଶବ୍ଦର ପ୍ରଥମ ଓ ଶେଷ ଅକ୍ଷର ମଧ୍ୟରେ ଏକ "mile" ବ୍ୟବଧାନ ଅଛି ।



# ~ \* ~

#### "ମୋ....ରତ୍"

Name : B. Debaraj Branch : Mechanical, 3th semester

ଗ୍ରୀଷ୍ମ -ରାତି ସାରା ହେଦ ହୁଏ କଳାପୋଡ଼ା । ଦିବସେ ଅନଳ ଝାଞି ମନ ଖାଲି ଚାହେଁ ପଖାଳ ସାଙ୍ଗରେ ଆୟିଳ - କାଞ୍ଜି

ବର୍ଷା -ଖାଲ-ଖମା ପୁରି ଉଠୁଛି ଉଛୁଳି ଲହଡ଼ି ଖେଳଇ ଦାଷେ ମନ ଚାହୁଁଥାଏ ସକ ମୁଢ଼ି ଭକା - ବାଦାମ୍ ଏ ତୃଷେ ।

ଶରତ - ସବୁକିମା ଚାହେଁ ନବୀନ - ପରଶ ପତର ଝଡ଼ାର ବେଳ ମନ ହାଇଁ ପାଇଁ ଛୁଟିଦିନ ଆସେ ଖୋକେ ଗାଁ ସାଙ୍ଗ ମେଳ ହେମତ୍ତ – ପାଦପ କରଇ କାକର ସ୍ନାଆନ ଆକାଶଟି ନିରିମଳ ମନ କେତେ ଶାତ୍ତ ସକାଳ ପହରେ ସର ମିଛି କୋଳାହଳ

ଶୀତ -ହେମାଳ ପବନ ବହେ ଘନଘନ ସକାଳ କୁହୁଡ଼ି ଭରା ମନ ଚାହୁଁଥାଏ ନିଆଁର ସହାଗ ଉଷୁମ ଶେଯର ଘେରା

ବସନ୍ତ - ସୁଲୁ ସୁଲୁ ବାଆ ଆଣୁ ଅଛି ବହି ଆୟ ବଉଳର ବାସ୍ନା ମନ ଉଠୁ ଅଛି ପ୍ରେମର କୁଆର ପ୍ରେମିକା ମୋ "ମୂଗତୁର୍ଷ୍ତା"





"SI"



ମାଁର ପଣତ ଶ୍ରୀମନ୍ଦିର ନେତ ସ୍ନେହ ମମତାର ଘର ବିପଦେ ଆପଦେ ରକ୍ଷା କବଚ ସେ କରେ ନାହିଁ କେବେ ପର ॥ ଦଶମାସ ଦଶଦି ଗର୍ଭେ ଧରି ଜନମ ଦେଇଛି ସିଏ ତା'ଠାରୁ ବଳି ଏଇ ସଂସାରରେ କୁହ ଭାଇ ଅଛି କିଏ ? ମାଁର ପରସେ ଦୁଃଖ ଶୋକ ସବୁ କ୍ଷଣକେ ଯାଏ ଉଭେଇ ତା'ରି ଆଶିଷ କଠିନ କାମବି ଯାଏ ତ ସରଳ ହୋଇ ॥ କରାଣା ମୟୀ ସେ ଦୟାର ସାଗର ତା' ପାଦେ ସରଗ ସୁଖ ମାଁ ହାତଧରି ବାଟ ଚାଲୁଥିଲେ ଦୁର ବି ହୁଏ ପାଖ ॥ ମାଁ ଶବଦଟି ଅମୃତ ସମାନ ସେ ନାମରେ ଅଛି କୟ ମାଁ ନାମ ସୁରି ଆଉ ସେବା କଲେ ଦୁର ହୁଏ ପାପ ଭୟ ॥ ମାଁ ଠାରୁ ବଳିଏ ତିନି ଭୁବନେ

~ .

ଗୋଟିଏ ହୃଦୟ ଏକା ସାଙ୍ଗର ସତ୍ୟ ଶାନ୍ତି ମୌତ୍ରୀ ପ୍ରୀତି

ଅଛିକି ଆମର କ୍ୟୋତି ?

Name : D. Hemant Kumar

Branch: Civil

Name: B.Debaraj

Branch: Mechanical, 3th semester

କଗତରେ ଗୁରୁ ସେବା ସବୁଠୁ ସାର ଗୁରୁଙ୍କ ପାଦ ବନ୍ଦନା ସର୍ବଦା କର ଲଭିବୃତୁ ହିନିଷ୍ଟୟ କୃପା ତାଙ୍କର କଗତରେ ଗୁରୁସେବା ସବୁଠୁ ସାର ଗୁରୁଙ୍କ ପାଦ ବନ୍ଦନା ସର୍ବଦା କର ମନମହ ଲତା ଗୋଡ଼ା ହେବ ଭବିଷ୍ୟତ ଯିବ ଖୋଲି ମନ ବଗିଚାରେ ଅସୁମାରୀ ଫୁଟିବ ଗୋଲାପ ନାଲି କୁସୁମିତ ହେବ ସାର ଜୀବନ ତାଙ୍କର......(୨) କଗତରେ ଗୁରୁସ୍ବା ସବୁଠୁ ସାର ଗୁରୁଙ୍କ ପାଦ ବନ୍ଦନା ସର୍ବଦା କର

ସବାସରେ ମହକାଇ ଦେବ ଏହି ସାରା ଦୁନିଆକୁ ରଖିଯିବୁ ଦେଶ ଜାତି ନାମ ବଢ଼ିବ ଆଗକୁ ଆଗ ଜ୍ଞାନର କ୍ୟୋତିର ମୂଲ୍ୟ ସାରା ସଂସାର ଜଗତରେ ଗୁରୁ ସେବା ସବୁଠୁ ସାର ଗୁରୁଙ୍କ ପାଦ ବନ୍ଦନା ସର୍ବଦା କର ଏକଲବ୍ୟ ଦେଲା ବୃଦ୍ଧାବତି ରଖିଦେଲେ ନିକ ନାମ ବୋଲାଳ ସେନବି ନିଜମୁଣ୍ଡ ଶ୍ରୀକୃଷକୁ କଲା ଦାନ ଗୁରୁ ଦକ୍ଷିଣାର ମୂଲ୍ୟ ସଂସାର ସାରା ଜଗତରେ ଗୁରୁ ସେବା ସବୁଠୁ ସାର

ଗୁରୁଙ୍କ ପାଦ ବନ୍ଦନା ସର୍ବଦା କର

#### ମୋ ସାଇକେଲ

Name: Gyanesh

ପ୍ରାୟତଃ ଛୋଟବେଳୁ ସମଞ୍ଚେ ସାଇକେଲ୍ ଶିଖିଥାନ୍ତି । କେହି କେହି ପ୍ରଥମେ ଚାରି ଚକ ଡାପରେ ଡିନି ଚକ ତାପରେ ଦୁଇଚକ ରେ ସାଙ୍ଗକେଲ ଚଳାଇଥାନ୍ତି । କିନ୍ତୁ ମୁଁ ଦୁଇ ଚକା ସାଇକେଲ ଆରମ୍ଭ କରିଥିଲି କିନ୍ତୁ ସାଇକେଲ ଭାଙ୍ଗି ଯିବାରୁ ମୁଁ ତାକୁ ଚଲାଇ ପାରିଲି ନାହିଁ । ଏମିଡି ରହି ରହି ସାଇକେଲ୍ଟା ଆଉ କାହାକୁ ଦିଆ ହୋଇଗଲା ଓ ମହା ସଙ୍ଗେ ସଙ୍ଗେ ମୋର ସାଇକେଲ ଚଲାଇବାର ଇଚ୍ଛା ଭାଙ୍ଗିଗଲା । ଦିର୍ଘ ଦିନ ହେଲା ଆମର ପଡ଼ୋଶି ଘର ଗୁଳୁରାଟ ରେ ରହୁଥିଲେ କିଛି ଦିନ ପରେ ତାଙ୍କ ଘରକୁ ଆସି ରହିଲେ । ତାଙ୍କର ଗୋଟିଏ ପୁଅ ଓ ଗୋଟିଏ ଝିଅ ରହୁଥିଲା । ତାଙ୍କର ପୁଅ ସହିତ ବନ୍ଧୁତା ହୋଇଗଲା । ତାଙ୍କର ଗୋଟିଏ ସାଇକେଲ୍ ଥିଲା । ସେମାନେ ସାଇକେଲ ପ୍ରତି ଦିନ ଚଲାନ୍ତି । କେବେ କେବେ ମତେ ମଧ୍ୟ ତାଙ୍କେ ସାଇକେଲ୍ ଚଲାଇବାକୁ ଇଚ୍ଛାହେଲା । ମୁଁ ମନେ ମନେ ସ୍ଥିର କରିନେଲି କି ପଡ଼ିବି ପଚ୍ଛେ ସାଇକେଲ୍ ଶିଖିବି ସେତେବେଳେ ମୁଁ ଷଷ ଶ୍ରେଣୀ ପଢୁଥିଲି । ସାଇକେଲ ପଡ଼ିବା କଥା ଭାବି ମୋତେ ଡ଼ର ଲାଗୁଥିଲା । ମୋ ଘର ପାଖରେ ଆଉ ଜଣେ ସାଙ୍ଗ ରହୁଥିଲା । ମୋ ସାଇକେଲ ଚଲାଇବା ଇଚ୍ଛା କଥା ଶୁଣି ସେ ବହୁତ ଖୁସି ହେଲା । ତା ପାଖରେ ମଧ୍ୟ ଗୋଟିଏ ସାଇକେଲ୍ ଥିଲା । ସେ ମୋତେ ତା ସାଇକେଲ୍ରେ ବସି ଚଲାଇବାକୁ କହିଲା ମାତ୍ର ମୋର ମନରେ ଡ଼ର ଥିବାରୁ ମୁଁ ମନା କରିଦେଲି ସେ ମୋତେ ବହୁତ କହିଲା, କିନ୍ତୁ ମୁଁ ଜୋର ଦେଇ ମନା କରିଦେଲି ସେ ଆଉ ବାଧ ନକରି ମୋତେ ଆଉ ଗୋଟେ ସାଇକେଲ କିଣିବାକୁ କହିଲା । ମୁଁ ମୋ ବୋଉ କୁ ଯାଇ କହିଲି । ମୋ ପାଇଁ ଗୋଟିଏ ସାଇକେଲ୍ କିଣିବାକୁ କହିଲି । ଚାରି ପାଞ୍ଚ ଦିନରେ ମୋ ମାମୁଁଙ୍କ ଘରକୁ ଗଲି ସେଇଠି ମୋ ମାଉସିଙ୍କର ଗୋଟିଏ ସାଇକେଲ୍ ଥିଲା । ସେ ସାଇକେଲ୍ ମାମୁଁ ଙ୍କୁ କହି ଆଣିଲି । ମୋ ସାଙ୍ଗ ପ୍ରତିଦିନ ସାଇକେଲ୍ ଚଲାଇବାକୁ ଶିଖାଏ । ମୁଁ ଗୋଟେ ଗୋଡ଼ରେ ପେଡ଼େଲ୍ ମାରେ ଆଉ ଗୋଟିଏ ଗୋଡରେ ତଳେ ରଖେ । ମୋରି ସାଇକେଲ ଚଲାଇବାର ଇଚ୍ଛା ଥିଲା ଯେ ମୋତେ ଯେତେବେଳେ ବି ସମୟ ମିଳେ ମୋ ଘର ଦାଞ୍ଜରେ ସାଇକେଲ୍ ଚଲାଏ । ଏମିଡି ଚାରି ପାଞ୍ଚଦିନ ଗଲା, ଥରେ ଆଉ ଦୁଇଜଣ ସାଙ୍ଗ ଆମକୁ ଦେଖାକରିବାକୁ ଆସିଲେ । ମୋ ସାଙ୍ଗ ମାନଙ୍କ ସାଥରେ କଥା ହେଉଥିବା ବେଳେ, ମୁଁ ସେଠୁ ମୋର ସାଇକେଲ ଚଲାଇବାର ଅଭ୍ୟାସ ପାଇଁ ପଳାଇ ଆସିଲି । କିଛି ବାଟ ପେଡ଼େଲ ମାରିଲା ବେଳେ ମୁ ସନ୍ତୁଳନ ବନାଇ ପାରିଲି ଏବଂ ଆଷ୍ଟର୍ଯ୍ୟ କଥା ଯେ ମୁଁ ସାଇକେଲ ଚଲାଇ ପାରିଲି କିନ୍ତୁ ମୁଁ ବହୁତ ବାଟ ସନ୍ତୁଳନ ବନାଇ ଚାଲିଗଲି ପଛରେ ଥାଇ ମୋ ସାଙ୍ଗ ଉତ୍ସାହିତ କରୁଥିଲା । ସେ ଦିନଟା ମୋ ପାଇଁ ବହୂତ ଭଲ ଥିଲା । ଏଣୁ କୌଣସି କଥାକୁ ଭୟ କରିବ, ହେବ ନାହିଁ ବୋଲି ନଭାବି ଆମେ ଯଦି ଅଗେଇ ଯିବା ଏବଂ ଚେଷ୍ଟା କାରି ରଖିବା ଏବଂ ଦିନେ ନା ଦିନେ ଆମ ଚେଷା ସଫଳ ହେବ ।





#### କହିଲ ଦେଖି

Name: Manjula Pradhan Branch: Civil, 1st Semester

ପ୍ରଥମ ଚତୁର୍ଥ ରହିଲେ ମିଶି ଶୋଇଛି ଶେଯରେ ଉଠୁନି ପୁଷି ବଇଦ ହନୁତା' ନାଡ଼ି ପରଖି କହିଥିବ ଯାହା କହିଲ ଦେଖି ॥ ଦ୍ୱିତୀୟ ଚତୁର୍ଥ ଯେବେ ଯୋଡ଼ିବ ଘଡ଼ି ତିନି କଣା ଏକାଠି ଥିବ ଚତୁର ବିଲୁଆ ଛାଇ ନିରେଖି କହିଥିବ ଯେତେ କହିଲ ଦେଖି ॥ ତୃତୀୟ ଚତୁର୍ଥ ଦେଖ ମିଶାଇ ମଞ୍ଚକ ଯାହାର ଗଙ୍ଗା ବହଇ ବାହନ ବୃଷଭ ନିବୁକି ଆଖି ଯାହାକୁ ଚାହିଁଛି କହିଲ ଦେଖି ॥

ପଞ୍ଚମ ସଙ୍ଗରେ ଷଷ ମିଶାଇ ସକାଳ ସୂରୁକ ଦେଖିବ ଯାଇ କର୍ମଠ କୁକୁଡ଼ା ଚୂଳତା' ଦେଖି କି ରଙ୍ଗ କହିବ କହିଲ େଖି॥ ଉପାଧି-ସାଙ୍ଗିଆ ମଝିରେ ନାମ ଶିଶୁଙ୍କ ସୁରକ୍ଷା ସଭିଙ୍କ କାମ ଛଅଟି ଅକ୍ଷର ସକାଡ଼ି ରଖି ନାମଟି ତାଙ୍କର କହିଲ ଦେଖି॥

ଜବାହାରଲାଲ



Name : Ganesh Nayak Branch : Diploma, 1st year

କରୁଣା ମୟିସେ ଦୟା ସାଗର ତା ପାଦେ ସରଗ ସୁଖ ମାଆ ହାତ ଧରି ବାଟ ଚାଲୁଥିଲେ ଦୁରତା ବି ହୁଏ ପାଖ । ମାଆ ଶବଦଟି ଅମୃତ ସମାନ ସେ ନାମରେ ଅଛି କୟ ମାଆ ନାମ ସ୍ମରି ମାତୃ ସେବା କଲେ ଦୁର ହୁଏ ପାପ ଭୟ । ମାଆ ଠାରୁ ବଳି ଏତିନି ଭୁବନେ ଅଛିକି ଆମର କ୍ୟୋତି ଗୋଟିଏ ହ୍ଦୟେ ଏକା ସାଙ୍ଗରେ

ସତ୍ୟ, ଶାନ୍ତି ମୌତ୍ରୀ ପ୍ରୀତି ।

ମାଆ ର ପଣତ ଶ୍ରୀମନ୍ଦିର ନେତ ସ୍ନେହ ମମତାର ଘର ବିପଦେ ଆପଦେ ରକ୍ଷା କବଚ ସେ କରେ ନାହିଁ କେବେ ପର ଦଶମାସ ଦଶଦିନ ଗର୍ଭେ ଧରି ଜନମ ଦେଇଛି ସିଏ । ତାହାଠାରୁ ବଳି ଏହି ସଂସାରରେ କୂହ ଭାଇ ଅଛି କିଏ ? ମାଆର ପରଶେ ଦୃଃଖ ଶୋକ ସବୁ କ୍ଷଣକେ ଯାଏ ଉଦ୍ଭେଇ ତାହାରି ଆଶିଷେ କଠିନ କାମବି



#### 'ମାଆର ଆସ୍ଲଭରା କାହାଣୀ'

Name: Pabana Nayak

Branch: Civil, 3rd Semester

ସେଦିନ ସେ ମାଆ କଣକ ପୁଣି ଦେଖାହେଲେ । ସେ ମାଆ ଜଣଙ୍କର ବିଶେଷତ୍ୱ ହେଉଛି, ମାସକରେ ଗୋଟିଏ ଦିନ ତାଙ୍କୁ ସମସ୍ତେ ଭିକ ମାଗିବାର ଦେଖନ୍ତି । ସେଦିନ କେଜାଣ କାହିଁକି କେହି କଣେ ସେ ମାଆଙ୍କୁ ପଚାରିଳେ, ମାଆ ମାସକରେ ଗୋଟିଏ ଦିନ ଭିକ ମାଗ କ'ଣ ପୁରା ମାସଟା ସେଥିରେ ଚଳିଯାଅ, ମାଆ ଇଣକ ନିରବ ରହିଲେ ଆଉ କହିବା ଆରୟ କଲେ । ସେ ଗୋଟିଏ ଦିନ ପାଇଁ ତ ମୁଁ ଭିକ ମାଗେ । ଏବେ ଲୋକଟି ପ୍ରଶ୍ନ କଲା ଗୋଟିଏ ଦିନ ପାଇଁ କେହି କଣ ଭିକ ମାଗେ । କ'ଣ ପାଇଁ ମାଆ କଣକ କହିବାକୁ ଆରୟ କଲେ ଖୁବ୍ କଷରେ ମୁଁ ଆଉ ମୋ ସ୍ୱାମୀ ମୋ ପିଲାମାନଙ୍କୁ ମଣିଷ କରିଥିଲୁ । ଦୁଇ ପୁଅ ମୋର, ଜଣେ ଡ଼ାକ୍ତର ଆଉ ଜଣେ ଇଂଜିନିୟର । ଜଣକୁ ପାଠ ପଢ଼ାଇବା ପାଇଁ ମୋ ବାହାଘର ବେଳର ସବୁ ସୁନା ଗହଣା ବିକ୍ରି ହୋଇଗଲା ଆଉ କଣକୁ ଇଂକିନିୟର କରିବା ପାଇଁ ମୋ ସ୍ୱାମୀତ ଆମର ସର୍ବଶ୍ରେଷ ସମ୍ପତି, କାଗା କେଇ ଗୁଣ ଆଉ ଘରଟାକୁ ବି ବିକି ଦେଲେ । ସେମାନେ ଖୁବ୍ ବଡ଼ ହେଲେ ଜଣେ ଡ଼ାକ୍ତର ଆଉ ଜଣେ ଇଂଜିନିୟର, କୁମେ ଆମ ବୃଢ଼ା ବୃଢ଼ିଙ୍କୁ ମଧ୍ୟ ସେମାନେ ଦୁଇଭାଗ କରିଦେଲେ । କହିଲେ ଗୋଟିଏ ପୁଅ ପାଖରେ ବାପା ମାଅ ଦ୍ରଇକଣ କ'ଶ ଖାଇବେ ଯେ, କଣେ ବାପାଙ୍କୁ ରଖୁ ଆଉକଣେ ମାଆଙ୍କୁ ରଖୁ । ପରୟରଠୁ ଅଲଗା ହୋଇ ରହିଲ୍, ଅନେକ ଦିନ । ଏକଥା ମଧ୍ୟ ମୋ ସ୍ପାମୀଙ୍କ ଖୁବ୍ ବାଧିଥିଲା । ତେବେ ମୁଁ ତ ସାନ ପୁଅ ପାଖରେ ଥଲି, ସାନ ପଅ କହିଲା ବାପା ଡ ଚାଲିଗଲେଣି ଏକାହିଁ ମୁଁ ଏକା କାହିଁକି ଖାଇବାକ ଦେବି ଯେ ଭାଇତ ଅଛିନା ବରଂ ଭଲ ହେବ ମାସକର ଅଧାଦିନ ଭାଇ ରଖିବ ଆଉ ଅଧାଦିନ ମୁଁ ରଖିବି । ସେଇୟା ହେଲା ପୁଅ ମାସକର ୧୫ ଦିନ ରହିଲି ବଡ଼ପୁଅ ଘରେ ଆଉ ୧୫ ଦିନ ସାନ ପୁଅ ଘରେ । ଯୋଉ ମାସଟି ୩୧ ପଡିଲା ସେ ଦିନ ସାନ ପୁଅ କହିଲା ଭାଇତ ୧ ରୁ ୧୫ ଦିନ ପର୍ଯ୍ୟନ୍ତ ରଖିଛି ମଁ ତ ରଖଲିଣି ୧୫ ର ୩୦ ତାରିଖ ଯାଏ, ଆଉ ଗୋଟିଏ ଦିନ ଅଧିକ ମୁଁ କାହିଁକି ରଖବି ଯେ । ତ ଯା ମୋ ଘର ବାହାରି ଯା । ମୁଁ ଭାବିଲି ଗୋଟିଏ ଦିନ ପାଇଁ ସାନ ପୁଅ ଯେତେବେଳେ ରଖନି ବଡ ପୁଅ ଆଉ କଣ ମତେ ରଖିବ । ଭଲ ହେବ ସେଇ ଗୋଟିଏ ତାରିଖ ମୁଁ ଭିକ ମାଗି ବୁଲିବି । ମତେ ଦେଖଲେ ଦନିଆ କହିବ ଅମକ ଡ଼ାକ୍ତର କି ଅମକ ଇଂଜିନିୟରଙ୍କ ମାଆ ଭିକ ମାଗୁନି ବରଂ ଏକବିଂଶ ଶତାବ୍ଦିର ମାଆର ମମତା ରାୟା କଡ଼ରେ ବେଶାହାରା ହୋଇ ଭିକ ମାଗି ବୁଲୁଛି । ଦୟାର କରଣାର ପରବର୍ତ୍ତି ପିଡ଼ିକୁ ଭାବିଲେ ଲାଗୁଛି, ଦିନ ଗୋଟିଏ ମାଆ ନିଜର ପାଞ୍ଚ ପାଞ୍ଚଟା ପିଲାଙ୍କୁ ଏକା ଖାଇବାକୁ ଦେଉଥିଲା । ଗାଧୋଇ ଦୋଉଥିଲା, ସେମାନଙ୍କ ଦାୟୀତ୍ୱ ବୃଝୁଥିଲା, ଆଜି ପାଞ୍ଚ ପାଞ୍ଚଟା ପିଲା କିଏ IAS, OS, IPS, Doctor, Engineer, ସେଦିନ ପାଞ୍ଚଟା ପିଲାକୁ ଏକା ଖାଇବାକୁ ଦେଉଥିଲା ମାଆ, ଅଥଚ ଆଜି ପାଞ୍ଚ ପାଞ୍ଚଟା ପିଲା ମିଶି ମାକୁ ମୁଠାଏ ଖାଇବାକୁ ଦେଇ ପାରୁ ନାହାନ୍ତି । ମାଆ କାଲିବି କାନ୍ଦୁଥିଲା, ମାଆ ଆଜିବି କାନ୍ଦୁଛି, ୩୧ ମାସଟା ଆସିଲେ ସାରା ଭାରତ ବର୍ଷର ମାଆ ମାନଙ୍କର ଆତ୍ମା ଯେମିତି ରାଜରାୟାକୁ ଓହ୍ଲେଇ ପଡ଼ିଛି । ବାପା ମାଆଙ୍କୁ ସମ୍ମାନ ଦେବା, ଅଧିକାରର ସହ ବଞ୍ଚାଇବା ବାପା ମାଆଙ୍କର ମହତ୍ୱ ବୃଝିବା ।



### ଅଭାବ ମଣିଷକୁ ନଷ୍ଟ କରିଦିଏ ।

Name: Satrughna Sethi

**Branch**: Electrical

ସୁନ୍ଦରଗଡ଼ ବୋଲି ଏକ ଗ୍ରାମ ଥିଲା, ସେହି ଗ୍ରାମର ବୈଶାଖ ମାସର ପ୍ରଚଣ୍ଡ ଖରାବେଳ, ଝାଟି ମାଟିରେ ତିଆରି ଏକ କୃଡ଼ିଆରେ ବସିଥିଲା ରାମ । ରାମ ହେଉଛି ବାପା ମାଁ ଛେଉଣ୍ଡ ପିଲା । ଉଉସ୍ତ ଗ୍ରୀଷ୍ମର ତାପରେ କୋମଳ ପୂଷ ମିଳନ ହୋଇଯାଏ ସେହିପରି ରାମ ମୁହଁ ମଳିନ ଦିଶୁଥିଲା ଏମିତି କି ତାର ମୁହଁରେ ହସ ବି ନଥିଲା । ପିନ୍ଧିବାକୁ କନା ଖଣ୍ଡିଏ ମିଳୁ ନଥିଲା । ଏତେ ବଡ଼ ଦୁନିଆରେ ଆଜି ସେ ଏକା ହୋଇଯାଇଛି, ଗ୍ରାମର ମହାଳନଙ୍କ ଘରେ ସେ ମକୁରିଆ ଭାବରେ କାମ କରେ, ସେଥିରୁ ଯାହା ପାଏ, ରୁଟି ଖଣ୍ଡେ କିଶି ଖାଏ ଗରିବ ବୋଲି ରାମ ପ୍ରତି ସମୟଙ୍କର ବହୁତ ଘୃଣା, ଏବଂ ସେହି ସୁନ୍ଦରଗଡ଼ ଗ୍ରାମର କୁନି ବୋଲି ଏକ ଝିଅ ରାମ ପାଇଁ ଲୁଚେଇ ଫଳ ଓ ମିଠା ଆଶେ । ବେଳେ ବେଳେ ରାମ କାମକୁ ଯାଏ ନାହିଁ । ତେଣୁ ତାକୁ ଭୋକରେ ରହିବାକୁ ପଡ଼େ । ଯେଉଁ ବୟସରେ ସ୍ୱପ୍ନ ଦେଖବା କଥା ସେହି ବୟସରେ କାମ କରି ପେଟ ପୋଷେ ।

ଦିନେ ଆକାଶକୁ ଅନେଇ ରହିଥାଏ ତା'ର ଅତୀତରେ ହକିଯାଇ ଥିଲା । ଚକ୍ଷୁ ସନ୍ପୁରେ ଅତୀତର ଘଟଣାବଳୀର ଦୃଶ୍ୟ ସବୁ ନାଚି ଉଠୁଥିଲା । କିପରି ସେ ତାର ବାପା, ମାଁ ଓ ସାନ ଭଉଣୀ ମମତା ସହ ହସ ଖୁସିରେ ଦିନ କାଟୁଥିଲା । ଠିକ୍ ଏହି ସମୟରେ ତା'ର ମନେ ପଡ଼ିଲା ସେହି କଥା । ଆଖିରେ ନାଚି ଉଠିଲା ସେହି କରୁଣ ଦୃଶ୍ୟ କିପରି ଅନେକ ବର୍ଷ ତଳେ ତା'ର ପରିବାରର ସବୁ ଖୁସି ଭାସିଯାଇଥିଲା । ସେହି ଗ୍ରାମ୍ରର କଗୁ ମଉସା ଯୋଗୁଁ ସେ ସେହି ବଡ଼ିରୁ ରକ୍ଷା ପାଇଥିଲା । ସେହି ଦିନଠାରୁ ତାର ମୁଁରେ ହସ

ଆଉ ନାହିଁ । ସେହି ଦିନଠାରୁ ତାକୁ କ୍ରିଏ ସ୍ନେହରେ କୋଳେଇ ନେଇ ନାହିଁ ।

ସ୍ନେହରେ ଖୁଆଇ ଦେଇନାହିଁ । ପରିବାରର ସ୍ନେହ ଓ ଭଲ ପାଇବାର ଅଭାବକୁ ହୃଦୟରେ ଅନୁଭବ କରି ଆଜି ପର୍ଯ୍ୟନ୍ତ ବଞ୍ଚିରହିଛି । ତାର ଆଶା ଥିଲା ଏତେବଡ଼ ଦୁନିଆରେ କେହି ତାକୁ ଆପଣେଇ ନେବ, ତାକୁ ସ୍ନେହ କରିବ । କିନ୍ତୁ ତାହା ହୋଇଲା ନାହିଁ । ଭଲପାଇବାର ଅଭାବରେ ସେ ଦିନକୁ ଦିନ ମରିବାକୁ ଲାଗିଲା ହଠାତ୍ ରାମ କାହାର ସ୍ପର୍ଶ ଅନୁଭବ କଲା । ଦେଖିଲା ମିଠା ଓ ଫଳ ଧରି ଠିଆ ହୋଇଛି । ତାକୁ ଦେଖି ରାମ ନିଜ ମନର କୋହ ସମ୍ବାଳି ପାରିଲା ନାହିଁ । ସେ କାନ୍ଦି କାନ୍ଦି ତା'ର ବାପା ଓ ମାଁଙ୍କର ସମାଧି ନିକଟକୁ ଦୌଡ଼ିଲା । ୩ ଦିନ ହେଲା ଗ୍ରାମର କୌଣସି ବ୍ୟକ୍ତି ରାମକୁ ଦେଖିନାହାନ୍ତି । ଗ୍ରାମବାସୀମାନେ ମିଶି ତାକୁ ଖୋଜିବାକୁ ଲାଗିଲେ । ଏଥି ମଧ୍ୟରେ ଏପରି ଏକ ଘଟଣା ସାମ୍ବାକୁ ଆସିଲା ଯାହା ସମୟଙ୍କୁ ଚକିତ କରିଦେଲା ।

ରାମ ନିକ ବାପା, ମାଁଙ୍କର ସମାଧି ନିକଟରେ ପ୍ରାଣ ହରାଇଛି । ବାପା, ମାଆ ଓ ପରିବାରର ଅଭାବ ଆଗରେ ସେ ମୁଣ୍ଡ ନୁଆଁଇଛି । ସ୍ନେହ, ହସଖୁସି ଓ ଭଲପାଇବାର ଅଭାବ ଯୋଗୁଁ ସେ ଆଜି କୀବନ ଯୁଦ୍ଧରେ ହାରିଯାଇଛି । ଅଭାବ ଯେ ମନୁଷ୍ୟର ସବୁକିଛି ନଷ୍ଟ କରିଦିଏ, ଏହାର ଏକ ଉଜ୍ଜ୍ୱଳ ପ୍ରମାଣ ହେଉଛି ରାମ । ଏତେ ବଡ଼ ଦୁନିଆରେ ଏକ ନିରୀହ ଶିଶୁ ସ୍ନେହ ଓ ଭଲପାଇବାର ଅଭାବରେ ପ୍ରାଣ ହରାଇଲା । ଗ୍ରାମବାସୀ ରାମର ଏକ ସମାଧି ତା'ର ପରିବାରର ସମାଧି ନିକଟରେ ତିଆରି କଲେ । ବର୍ଷ ବର୍ଷ ଧରି ସେଇ ସମାଧି ଗୁଡ଼ିକ ଏକ ପରିବାରର ମହାନ୍ ପ୍ରେମର ଓ ଏକ ଶିଶୁର କରୁଣ କାହାଣୀର ଗୀତ ଗାନ କରୁଛି । କହୁଛି କେବଳ ଧନ ଓ ସମ୍ପତ୍ତିର ଅଭାବ ମନୁଷ୍ୟକୁ ନଷ୍ଟ କରେ ନାହି, ବରଂ ସ୍ନେହ ଓ ଭଲପାଇବାର ଅଭାବରେ ମଧ୍ୟ ଜୀବନରେ ଏକ ଦାରୁଣ ପରିସ୍ଥିତି ସୃଷ୍ଟି କରିଥାଏ ।







#### ପଢ଼ିଲେ ନ୍ୟୁଜ୍ ଉଡ଼ିଯିବ ଫ୍ୟୁଜ୍

Name : Silpa Behera 1st year

"ଦଣ୍ଡବତ"

ଆକାଶବାଶୀ ଛେନାପୁରକୁ ସ୍ୱାଗତ କରୁଛି । ଖବର ପଢ଼ିବାକୁ ଯାଉଛନ୍ତି ଶ୍ରୀ ଶ୍ରୀ ଖନା ସାହୁକାର । ବିଦ୍ୟୁତ ବିଭ୍ରାଟ ଯୋଗୁଁ ନ୍ୟୁକ୍ ଯୋଗାଇବାରେ ଟିକିଏ ବିଳୟ ହୋଇଗଲା । ତେଣୁ ଦ୍ୟୁଖିତ । ମୁଖ୍ୟ ସୟାଦ ଷଣ ଓ ଛେଳିମାନଙ୍କ ମଧ୍ୟରେ ହୋଇଥିବା କବାଡ଼ି ପ୍ରତିଯୋଗିତାରେ ଛେଳି ପ୍ରତିଯୋଗୀମାନେ ଏକ ଅଭୂତକନକ ବିକୟଲାଭ କରି ବିଶ୍ୱରେକର୍ଡ଼କୁ ଭାଙ୍ଗି ଗୁଷ କରିଦେଇଛନ୍ତି । ବର୍ତ୍ତମାନ ପ୍ରସାର କରିବାକୁ ଯାଉଛି ସାରା ରାଇକର ଖବର ।

କୁକୁଡ଼ାପୁର ନିକଟସ୍ଥ ଛେଳିଲାଞ୍ଜ ଗ୍ରାମରେ ମରୁଡ଼ି ହେବା ଦ୍ୱାରା ସେଠି ବାସ କରୁଥିବା କୁକୁରମାନଙ୍କ କୀବନ ମୃତ୍ୟୁ ନୁଖରେ ପହଞ୍ଚଛି । ସେମାନଙ୍କୁ ସାହାଯ୍ୟ ଦେବାପାଇଁ ସେଠାକାର ଜନପ୍ରିୟ ନେତା ଶ୍ରୀ ଶ୍ରୀ ଶ୍ରଙ୍କର ଜାତି ମିଶ୍ର ବହୁତ ଦୁଃଖ ପ୍ରକାଶ କରି ଆଦେଶ କରିଛନ୍ତି ଯେ, ଏଥିପାଇଁ ଶ୍ରୀଯୁକ୍ତ କାରୁକୁଷ୍ଡିଆ ମହାପାତ୍ରଙ୍କ ରିଲିଫ୍ ପାଣ୍ଡିରୁ ଏକଶହ ପଚାଶ ଫାଇବର ବନ୍ଦୋବୟ କରାଯାଉ ।

ଗତକାଲି ୧୩ ଘ ୧୦ ମି ସମୟରେ ହୋଟେଲ୍ ଛି ଛାରେ ଗୋଟିଏ ପୁରୀ ଫାଟିବା ଫଳରେ ସେଠାରେ ବାସ କରୁଥିବା ୨ଟି ମାଛି, ୧୦ଟି ମଶା, ୫ଟି କନ୍ଦା, ୨ଟି ପିମ୍ପୁଡ଼ିଙ୍କ ମୃତ୍ୟୁ ଘଟିଛି । ପୋଲିସ୍ ସୁତ୍ରରୁ କଣାଯାଇଛି ଯେ, ଗତକାଲି ରାତ୍ର ୨ଟା ସମୟରେ ପାଣି ଗନ୍ଧିଆ ସାଗର ନିକଟସୁ ପାହାଡ଼ର ଏକ ମାଇ ବିଲୁଆ ଶ୍ରୀ ବାୟାରାମ ସେନାପତିଙ୍କର ଏକ କୁକୁଡ଼ାକୁ ଅପହରଣ କରି ନେଇଛି । ପୋଲିସ୍ ଏ ଘଟଣା ସୟନ୍ଧରେ ଅନୁସନ୍ଧାନ ଚଲାଇଛନ୍ତି । ଖେଳ ଖବର ପରିବେଷଣ କରିବା ଛୋଟିଆ ବ୍ରେକ୍ ପରେ ।

ବ୍ରେକ୍ ପରେ ଆପଣମାନଙ୍କୁ ପୁଣିଥରେ ସ୍ୱାଗତ । ଖେଳ ଖବର । ଥଣ୍ଡାପାଣି ଗ୍ରାମରେ ହୋଇଥିବା କାଣି ବିଲେଇ ଓ କୁଜି ଅସରପା ମଧ୍ୟରେ ହକି ମ୍ୟାଚ୍ ଆଜି ଶେଷ ହୋଇଛି । ଏହି ଖେଳରେ ବହୁ ଦର୍ଶକ ଯୋଗ ଦେଇଥିଲେ । ଏଥିରେ କୁଜି ଅସରପାମାନେ କାଣି ବିଲେଇକୁ ପରାୟ କରିଛନ୍ତି । କନ୍ଦା ଓ ପିମ୍ପୁଡ଼ି ମାନଙ୍କ ମଧ୍ୟରେ କ୍ରିକେଟ ଖେଳ ଆସନ୍ତା କାଲି ଅନୁଷ୍ଠିତ ହେବ । ଏଥିପାଇଁ ପିମ୍ପୁଡ଼ିମାନେ କଡାକଡ଼ି ଭାବେ ଅଭ୍ୟାସ ଚଳାଇଛନ୍ତି ।

ଆଜିର ପାଣିପାଗ ଖବର : ଆଜିରାତି ୧୨ ଘଣ୍ଟା ସମୟ ଆକାଶ ମେପାଚ୍ଛନ୍ନ ରହିଛି । ଆସନ୍ତାକାଲି ୭ ଘଣ୍ଟା ନପନ ମିନିଟ୍ ଠାରୁ ପ୍ରବଳ ଘଡ଼ ଘଡ଼ି ମାରିବା ସଙ୍ଗେ ସଙ୍ଗେ ବର୍ଷା ହେବାର ସମ୍ଭାବନା ରହିଛି । ବ୍ରହ୍ମପୂର ପାଣିପାଗ କାର୍ଯ୍ୟାଳୟରୁ ସୂଚନା ମିଳିଛି, ଦୁଇଦିନ ମଧ୍ୟରେ ଲଗାତାର ୬ କିମି ବେଗରେ ପ୍ରବଳ ବର୍ଷା ସହିତ ବରଫଖଣ୍ଡ ପଡ଼ିବା ସହ ବାତ୍ୟା ହେବାର ସମ୍ଭାବନା ରହିଛି । ତେଣୁ ସବୁବେଳେ ଓ ସବୁ ସମୟରେ ଛତା ଖୋଲା ଧରି ଯିବା ଆସିବା ପାଇଁ ସମୟ କନସାଧାରଣ ମାନଙ୍କୁ ସତର୍କ କରି ଦିଆଯାଉଛି ।

ଆଜିର ସମାଚାର ଆଜି ପାଇଁ ଏତିକି । ଆସନ୍ତାକାଲି ସମ୍ଭାଦ କରିବେଷଣ କରାଯିବ ୯ ଘ଼ି ଛଇଁତିରିଶି ମିନିଟ୍ ସପନ ସେକେଣରେ । "ଦଣ୍ଡବତ"





Name: Deepak Kumar Nayak

Branch: E.T.C, 5th Semester

ଏକଦା ଗୋଟିଏ ଗ୍ରାମରେ ଗୋଟିଏ ପରିବାର ବାସ କରୁଥିଲେ । ସେ ପରିବାରରେ ଗୋଟିଏ ପୁଡ୍ର ସନ୍ତାନ ଜନ୍ନ ହେଲା । ଯେଉଁ ଶିଶୁ ବା ପୁଡ୍ର ଜନ୍ମହେଲା ତା'ର ନାମ ଦୀପକ ରଖାଗଲା ସେହି ସମୟରେ ତାର ବାପା ଅନ୍ଧାରରେ ଦୀପ ଲଗାଇ ରହୁଥିଲେ ସେତେବେଳେ ସେହି ପୁଡ୍ର ତାଙ୍କ ଜୀବନକୁ ଆଲୋକ ଆଣିଥିଲା ଏବଂ ସେଥିପାଇଁ ତା ବାପା ମାଆ ସେହି ଶିଶୁଟିର ନାମ ଦୀପକ ବୋଲି ନାମକରଣ କରିଥିଲେ । ଆଗରୁ ଗୋଟିଏ ତାଙ୍କର ବଡ଼ ଝିଅ ଥିଲା ତାର ନାମ ରଶ୍ମିତା ଥିଲା । ରଶ୍ମିତା ଆଉ ଦୀପକ ଦୁହେଁ ଭାଇ ଭଉଣୀ । ଝିଅଟି ୮ ବର୍ଷରେ ବଡ଼ ପୁଅଟି ସାନ, ଦୁହେଁ ଯେବେ ବଡ଼ ହେଲେ, ଦୁହେଁ ମିଶି ୟୁଲ ଗଲେ ପାଠ ପଢ଼ିବା ପାଇଁ, ହେଲେ ବଡ଼ ଭଉଣୀର ବହୁତ ଭଲ ପାଠ ହେଉଥିଲା ବେଳେ ଭାଇର ଟିକିଏ ପାଠ ହେଉନଥିଲା ।

ଦିନେ ଗୋଟିଏ ଜ୍ୟୋତିଷ ତାଙ୍କ ପୁଅ ଦୀପକର ହାତରେଖା ଦେଖି କହିଥିଲେ ଯେ ତୁମର ପୁତ ୩ ବର୍ଷ ପର୍ଯ୍ୟନ୍ତ ପାଠ ପଢ଼ିବ ନାହିଁ । ତା ର ବାପା ମାଆ ଏହି କଥାଟି ଜାଶିଲେ । ୩ବର୍ଷ ବିତିଗଲା ପରେ ଦୀପକ ପାଠ ପଢ଼ିଲା ଏବଂ ଟିଉସନ୍ ଯିବାକୁ ଇଚ୍ଛା କଲା କିନ୍ତୁ ଗାଁରେ ଛୋଟ ଜାତି ବୋଲି ଘୃଣା କରୁଥିଲେ । ସେଥିପାଇଁ ଦୀପକର ଇଚ୍ଛା ଥିଲେ ବି ଟ୍ୟୁସନ୍ ଯାଇ ପାରିଲା ନାହିଁ । ସେ ନିକେ ପାଠ ପଡ଼ି ଏବଂ ବାପାଙ୍କ ଠାରୁ ମାଡ଼ ଖାଇ ପାଠ ପଢ଼ିଲା ଏବଂ ଷୁଲ୍ରେ ମଧ୍ୟ ବହୁତ ଦୁଷ୍ଟ ହେଉଥିଲା । ସେ ପିଲାମାନଙ୍କ ସହ ଝଗଡ଼ା ମଧ୍ୟ କରୁଥିଲେ । ଗୁରୁଜୀମାନେ ବି ଅଶାନ୍ତି ହେଉଥିଲେ ଏବଂ ପିତାମାତା ବି ଦୁଃଖ ପ୍ରକାଶ କରୁଥିଲେ । ଏବଂ ତାର ଦୃଷ ପ୍ରକୃତି ଦିନକୁ ଦିନ ବଢ଼ିବାରେ ଲାଗିଲା । ଦିନେ ସେ ତା ସହପାଠୀ ସହ ଝଗଡ଼ା କଲା । ଏହି ଘଟଣା ଗୁରୁକୀମାନେ କାଣି ପାରିଲେ ଏବଂ ଦୀପକକୁ ବହୁତ ଗାଳିଦେଲେ ଆଉ ଦଣ୍ଡ ମଧ୍ୟ ଦେଲେ । ଆଉ କହିଲେ ଦୀପକ ତୁ ବହୁତ ଦୃଷ ହେଉଛୁ ତୋତେ ସ୍କୁଲ୍ରୁ ବହିଷାର କରିଦେବୁ ତୁ ଯଦି ବଦଳିବାକୁ ଚେଷା ନକରୁ । ଏବଂ ଦୀପକ ଯେଉଁ ଗୁରୁକୀଙ୍କୁ ଭଲ ପାଉଥିଲେ ଏବଂ ତାଙ୍କ ସବୁକଥା ମାନୁଥିଲେ । ସେହି ଗୁରୁଜୀଙ୍କ ନାମ ଥିଲା ମନୋରଞ୍ଜ ପାଢ଼ୀ । ସେହି ଗୁରୁଳୀ ଆସି ଦୀପକକୁ କହିଲେ ତୁ ଯଦି ନଳକୁ ବଦଳେଇବାକୁ ଚେଷା ନକରୁ, ମୁଁ ସେହିଦିନ ପର୍ଯ୍ୟନ୍ତ ତୋତେ କିଛି କିଛି କହିଁବି ନାହିଁ । ତୁ ଯଦି ବଦଳି ଯାଉ ଏବଂ ମୁଁ ଯଦି ପିଲାମାନଙ୍କଠାରୁ ଶୁଣିଲି ତାହା ହେଲେ ମୁଁ ତୋତେ ସେହି ଦିନ ମୋର ପ୍ରିୟ ଶିଷ୍ୟ ବୋଲି ମାନିବି । ଏହି କଥା କହି ଗୁରୁକୀ ଚାଲିଗଲେ । ଏବଂ କିଛି ଦିନ ପର୍ଯ୍ୟନ୍ତ ଗୁରୁଜୀ ଦୀପକକୁ କଥା କହିଲେ ନାହିଁ । ଗୁରୁଜୀଙ୍କ ଏହି କଥା ହିଁ ଦୀପକକ୍ ଦଶ୍ଚ ଭଳି ଲାଗିଲା । କିଛି ଦିନ ଗଲାପରେ ଦୀପକ ଏମିତି ବଦଳିଗଲା ଯେ ସ୍କୁଲର ସବୁ ପିଲାମାନେ ଓ ଗୁରୁଳୀ ମାନେ ଆଞ୍ଚର୍ଯ୍ୟ ହୋଇଗଲେ । ପୁରା ଚୁପ୍ଚାପ୍ ହୋଇଗଲା ନା ତା ମନରେ ଦୃଃଖ ନା ରାଗ, ହିଂସା ପୁରା ବଦଳିଗଲା । ସବୁଦିନ ସେ ହସଖୁସିରେ ରହିଲା ଏବଂ ଦୁଃଖରେ ବି ସେ ହସିଲା, ଏହି କଥା ଶୁଣିଁ ଗୁରୁଜୀ ଖୁସିହେଲେଁ ଏବଂ ଦୀପକକୁ ବହୁତ ଆଦର କଲେ । ଦୀପକ ବହୁତ ଖୁସି ହେଲା ଏବଂ ମନୋରଞ୍ଜନ ଗୁରୁଜୀଙ୍କୁ ନିଜର ପ୍ରିୟଗୁରୁ ରୂପେ ମାନିଲେ । ସମସ୍ତେ ତା ଉପରେ ବହୁତ ଖୁସିହେଲେ ଏବଂ ପିତାମାତା ମଧ୍ୟ । ଏହା ହେଉଛି ସେହି ଗୁରୁଙ୍କ ପ୍ରେମ, ଆଦର ଓ ଭଲପାଇଁବା ଦୀପକର ଜୀବନକୁ ବଦଳାଇ ଦେଇଥିଲା । ଯଦି ଗୁରୁଙ୍କ ଭଲପାଇବା ବା ପ୍ରଚେଷ୍ଟା ନଥିବ ଆମେ ଆମ କୀବନରେ କେବେବି ଆଗକୁ ଯାଇପାରିବା ନାହିଁ । ସେଥି ପାଇଁ ଗୁରୁଙ୍କୁ ସମ୍ମାନ କଲେ ଦିନେ ଜୀବନରେ ଆଗକୁ ଯାଇପାରିବି ।

#### ଆସ GSE

Name: Silu Bisovi

Branch: Electrical, 1st semester

କି ସୁନ୍ଦର ଦିନେ ଏହି **GSE** ଆମର ଏ ମନକୁ କିଣି ନିଏ ସେ ବାରୟାର । ଯେବେ ଠାରୁ ଦେଖିଲି **GSE** ମୁହିଁ ମାଗ୍ନେଟ୍ ପରି ମୋତେ ଟାଣି ନେଲା ସେହି ।

ମନକୁ ମୋହର କି ଜାଦୁ କଲା

GSE କୁ ନ ଦେଖି ଏମନ ରହିନ ପାରିଲା ।

ସୌନ୍ଧର୍ଯ୍ୟରେ ଭରା ଏହି GSE ଆମର ପରିକ୍ଟେଶ ଅଟେ ତାର ସଫା ସୂତର

ସ୍ପର୍ଗରେ ଥିବା ଏକ ସରିସ

ତାକୁ ପାଇବାକୁ ହେଲେ ଏଠାକୁ ଆସ

ଯିଏ ଆସିଛି ସେ ପାଇଛି

ତା ଲାଇଫ୍ ରେ ହସ ଖୁସି ଭରି ଯାଇଛି ।

GSE Teacher ମାନଙ୍କ ପାଖରେ କି କାଦୁ ଅଛି ତାଙ୍କ ପାଠ ପଢ଼ା ଦେଖି ଏମନ ଭରିଯାଉଛି

GSE Hostel ଆମର ଦେଖିବାକୁ ଭାରି ସୁନ୍ଦର ତା'ର ପରିବେଶ

ଅଟେ ଭାରି ସ୍ୱଚ୍ଛ ଓ ନିର୍ମଳ ଆସ ସଭି ଛାତ୍ର, ଛାତ୍ରୀମାନେ ଏକତ୍ର ହେବା

ମା, ବାପାଙ୍କ ଇଚ୍ଛା ସହ GSE ଏହି ର ଟେକ ରଖିବା



# A Good STUDENT

Name: Silpa Behera

1st year

- A Always liked by teacher
- G Great everyone with a smile
- O Obeys to teachers and parents
- O On times goes to college
- D Dresses neat and clean
- S Studies with interest

- Treats everyone with respect
- U Understans everyones thought
- D Does homework daily
- E Eager to know new thing
- N Never misbehaves
- T Talks never in class, While teaching



### Dazzling Eye Control C

#### ସପନ ମୋ ବାଲିଘର

Name: Bholanath Panda Branch:, 1st semester

ସପନ ମୋ ବାଲିଘର ଭାଙ୍ଗି ଦେଇ ଗଲା କରି ସେପର ସପନେ ସପନେ ନିତି କୁହୁଡ଼ି ପହଁରେ ନିଦ ଭାଙ୍ଗିଗଲେ ହୋଇଯାଏ ଅନ୍ଧାର ସବୁ ଝରିଯାଏ ହୋଇ ଟୋପେ ଲୁହ ଧାର ॥ ।। ପୁନେଇ ରାତିରେ ଜେଛନାରେ ସେ ଭିଜେ ଅମା ଅନ୍ଧାକାରେ ଆଜି ଚାନ୍ଦକ ଖୋକେ ପ୍ରୀତି ମଳୟ ବହେ ଚୋରା ଫଗୁଣରେ ଝାଞ୍ଜି ହୋଇ କାଳିଦିଏ ମନକୁ ମୋର

ସବୁ ଝଡ଼ିଯାଏ ଯେତେ ଫୁଲ ସପନର ।୧।। ଦେଖୁଛି ତୁମକୁ ନିତି ରାତି ସପନେ ହୃଦୟର ସବୁକିଛି ରଖି ଗୋପନେ ରହିଲା କେତେ କଥା ଆଖିରେ ଆଖିରେ ସେହି ସପନକୁ କରିଥିଲି ନିକର ଆଜି ଛାଡ଼ି ଚାଲିଗଲା କରି ସାତପର ॥ ୨ ॥



## ବରଷା ହେବ ଭରସା

Name: Santanu Kumar Pattnayak Branch : Civil, 1st semester

ଚପଳା ଚମକେ ଘଡ଼ଘଡ଼ି ନାଦେ ଧରା ହୁଏ ପ୍ରକମ୍ପିତ ମେଘ ବରଷିଲା ଟୁପୁରୁ ଟାପୁରୁ ବେଙ୍ଗୁଲୀ ଗାଇଲା ଗୀତ ॥୧॥ ଦାଉ ସାଧ୍ଥ୍ଲା ବୈଶାଖୀ ସୁରୂକ ଅମଳିବ ଭାଇ ଚାଷୀ ॥४॥ ଏବେ ହୋଇଗଲା କ୍ଷୀଣ ବର୍ଷା ପର୍ଷେ ହସିଲା ଧରଣୀ ହସିଉଠେ ଚାଷୀ ପ୍ରାଣ ॥ ୨ ॥ ଶାନ୍ତି ପୀରତିର ପତାକା ବାହିବ ଲାଲ୍ ଟୁକୁଟୁକୁ ସାଧବ ବୋହୁ ଯେ ଦେବ ସୁଖ ଶ୍ରଦ୍ଧା ଯୋଡ଼ି ॥ ୫ ॥

ବରଷା ଯେ ହେବ ସଭିଙ୍କ ଭରସା ଧୋଇଦେବ ପାପରାଶି, ସବୃକ କ୍ଷେତରେ ସୁନାର ଫସଲ ବରଷା ବାୟିବ ସୁଖର ପସରା ଦୁଃଖକୁ ଦେବ ଯେ ଏଡ଼ି, ଓଢ଼ଣା ଟେକିଛି ଆଜି, ବରଷା ଦେବ ଯେ ନୂତନ କୀବନ ବରଷାକୁ ସିଏ ସ୍ୱାଗତ କରିବ ସାକିଯିବ ଆମ ରାହା, ମହୀ ମୁକୁରକୁ ମାଳି ॥୩॥ ଏତିକି ବିନତୀ **କଣାଏ ପ୍ରଭୁଙ୍କୁ** 🗨 ପୁଭୁ ହେବେ ଆମ ସାହା ॥%॥



### ହସିବା ମନା



Name: Srikant Pradhan Branch: Mechanical, 2nd semester

୧. ଦୁଇକଣ ପାଗଳଙ୍କ ଆଲୋଚନା ପାଗଳଖାନାରେ :

ପ୍ରଥମ ପାଗଳ : ଆରେ ତୁ, ଏ କଂଶ କରୁଛୁ ?

ଦ୍ୱିତୀୟ ପାଗଳ : ଦେଖିପାରୁନୁ କି ? ବରଫ ହାତରେ ଧରିଛି ।

ପ୍ରଥମ ପାଗଳ : କାହିଁକି ଧରୁଛୁ ଯେ .....

ଦ୍ୱିତୀୟ ପାଗଳ : ଏହି ବରଫରୁ ପାଣି କେଉଁଠାରୁ ଲିକ୍ କରୁଛି, ତାହା ପରିକ୍ଷା କରୁଛି ।

9. ଦୁଇ ସାଙ୍ଗଙ୍କ କଥାବାର୍ତା :

ଝିଅ ସାଙ୍ଗ : କାଣିଛ ମୁଁ ପରିକ୍ଷାରେ ପାସ୍ ହେଲି, ସେଥିପାଇଁ ବାପା ମୋତେ ୫୦୦୦

ଟଙ୍କାର ପୋଷାକ କିଶେଇଦେଲେ ।

ପୁଅ ସାଙ୍ଗ : ତୁ ବିନା ବେସି ଗପୁଛୁ ? ମୁଁ ପରିକ୍ଷାରେ ଫେଲ ହେଲି, ମୋ ବାପା

ମୋତେ ୫ ଲକ୍ଷ ଟଙ୍କାର ଟ୍ରାକ୍ଟର କିଶେଇ ଦେଇ କାମ କରାଉଛନ୍ତି ।

ଭାବିଲୁ, ପାସ ହୋଇଥିଲେ ସେ ମୋତେ କଶ ଦେଇଥାନ୍ତେ ।

୩. ଡ଼ାକ୍ସର : ସୁସୁ ରହିବା ପାଇଁ ଆପଣଙ୍କୁ ବ୍ୟାୟାମ କରିବା ଦରକାର

ରୋଗୀ : ସାର ମୁଁ ସବୁଦିନେ ଫୁଟବଲ, ଟେନିସ୍ ଏବଂ କ୍ରିକେଟ ଖେଲୁଛି ।

ଡ଼ାକୁର : ପ୍ରତିଦିନ କେତେ ସମୟ ଖେଳୁଛ ?

ରୋଗୀ : ଯେ ପର୍ଯ୍ୟନ୍ତ ଫୋନରେ ବ୍ୟାଟେରି ନ ସରିଛି ।

୪. ଶିକ୍ଷକ : ସମସ୍ତେ ଆଳସ୍ୟ କଣ, ଏହା ଉପରେ ରଚନା ଟିଏ ଲେଖ ।

ଶ୍ରେଣୀର ସବୁଠୁ ଅଳସୁଆ ଛାତ୍ର ମିଟୁ ଖାତାର ୩ ପୃଷା ଖାଲି ଛାଡ଼ି ୪ର୍ଥ ପୃଷାରେ

ଲେଖିଲା, ଏହା ହିଁ ଆଳସ୍ୟ ।

ପ୍ରଥମ ସାଙ୍ଗ : ଭାଇ, ଯଦି ସେ ନଡ଼ିଆ ଗଛ ଉପରେ ମୁଁ ଚଢ଼ିଯିବି, ପାଖ ଇଂକିନିୟର

କଲେକର ଝିଅମାନଙ୍କୁ ଦେଖିପାରିବି ତ ?

ଦ୍ୱିତୀୟ ସାଙ୍ଗ : ଶୁଣ, ଉପରକୁ ଚଢ଼ି ହାତ ଛାଡ଼ିଦେବୁ । ମେଡ଼ିକାଲ କଲେକର ଝିଅ

ମାନଙ୍କ ସହ ବି ଦେଖାହେବ ।



ଲ୍ଷ

Name : Srikant Pradhan

Branch: Mechanical, 2nd semester

ମାନବ କୀବନ ବହୁ ଦୁଃଖ, ସଂଘର୍ଷମୟ କଷ୍ଟଲଷ ହୋଇଥାଏ । ମନୁଷ୍ୟ ଛୋଟ ସରୀସ୍ବପ, କୀଟପତଙ୍ଗ ଓ ପଶୁପକ୍ଷୀ ଏହିପରି ବିଭିନ୍ନ ଜନ୍ମର ପୀଢ଼ି ପରେ ପୀଢ଼ି ଦେଇ ସେ ଏହି ଦୁର୍ଲଭ ଜନ୍ମ ଅର୍କନ କରିଛି । ଯାହାକି ପଞ୍ଚଭୂତରେ ଗଢ଼ା । ଆଜି ମନୁଷ୍ୟ ନିର୍ବାଣ ପ୍ରାସ୍ତି ନିମତେ ତାହାର ଲକ୍ଷ୍ୟକୁ ସୁଦୂର ପ୍ରସାର କରିଛି । ଏହି ନିର୍ବାଣ ପ୍ରାସ୍ତ କରିବାକୁ ଭଗବାନ ଆମକୁ ବିବେକ ଭଳି ଏକ ଅମୂଲ୍ୟ ଅସ ଦେଇଛଡି । ଏହି ଅମୋଘ ଅସ ସାହାଯ୍ୟରେ ମନୁଷ୍ୟ ପରମାତ୍ୱା ପାଖରେ ଲୀନ ହୋଇଯିବ, ଯେଉଁଠାରେ କି ପୂର୍ନଜନ୍ମ ନାହିଁ । ଯାହା ଆଧ୍ୟାତ୍ମିକ, ଧାର୍ମିକ, ନୈତିକ, ସାଧୁ, ଜ୍ଞାନୀ ଓ ମାନବ ତଥା ଅନ୍ୟର ସେବାରେ ଲିସ୍ତ ରହୁଥିବା ବୌଦ୍ଧିକ ଜୀବଟି ହିଁ ଏହି ଶୀର୍ଷରେ ପହଞ୍ଚିବାରେ ସଫଳତା ହାସଲ କରିଥାଏ ।

ସଂସାରର ସମଷ ପ୍ରାଣୀଙ୍କ ପାଖରେ ମନ ବୋଲି ଏକ ବିକାର ଅଛି । ଯାହାର ଆଜ୍ଞାରେ ପ୍ରାଣୀର ଶରୀର ଚଳପ୍ରଚଳ ହୋଇଥାଏ । 'ରଥ' ଗୋଟିଏ ଶରୀର ହେଲେ ମନ ହେଉଛି 'ଘୋଡ଼ା', ବିବେକ ହେଉଛି 'ସାରଥ୍' ଓ ଆଡ଼ା ହେଉଛି 'ରଥ' ବା କଗନ୍ନାଥ' । ଶରୀର ରୂପୀ ରଥରେ ଘୋଡ଼ା ହେଉଛି ମନ, ମନ ଚତ୍ରଃଦିଗରେ ଧାବମାନ । ଘୋଡ଼ାଟି ଅର୍ଥାତ ମନଟି କାମ, କ୍ରୋଧ, ମୋହ, ମଦ, ଲୋଭ ଓ ମାସର୍ଯ୍ୟ ଏହାର ବଶବର୍ତ୍ତୀ ହେଲେ, ବିବେକ ରୂପି ସାରଥି ମନକୁ କାଗ୍ରତ କରେ । ଆମ ସଂକୀର୍ଷ ଗଣ୍ଡି ମଧ୍ୟରେ ଆବଦ୍ଧ ରହି ଯଦି ଘୋଡ଼ା (ମନ)ଟି ସାରଥି (ବିବେକ)ର ଆଜ୍ଞା ନ ମାନିଲେ ସେ ଧର୍ମ ରୂପି ଚାବୁକ ପ୍ରହାର ଖାଇଥାଏ । ଯାହା ଫଳରେ ରଥଟି ଚଳପ୍ରଚଳ ହୋଇ ରଥି(ଆଡ଼ା)ର ଲକ୍ଷ ସାଧନ କରେ ଓ ରଥି(ଆଡ଼ା)ର ଆଜ୍ଞା କ୍ରମେ ସାରଥି ଦ୍ୱାରା ରଥଟି ଖୁବ୍ ଗତିଶୀଳ ହୁଏ । ଯାହା ଫଳରେ ଆଡ଼ା(ରଥ୍) ତାହାର ଲକ୍ଷରେ ପହଞ୍ଚାଇଥାଏ ଓ ଆଡ଼ା ପରମାଡ଼ାରେ ଲୀନ ହୋଇଥାଏ । ଯାହା ଫଳରେ "ଜୀବ ଆଡ଼ା" ନିର୍ମାଣ ପ୍ରାସ୍ତିର ଲକ୍ଷ୍ୟ ସାଧନ କରି "ପୂନର୍କନ୍ନ"ରୁ ମୁକ୍ତି ପାଇଥାଏ । ଏହି ଲକ୍ଷ୍ୟ ହିଁ ପ୍ରତ୍ୟେକ ଜୀବନର ପ୍ରତ୍ୟେକ ଓ ପରୋକ୍ଷରେ ସର୍ବଶ୍ରେଷ ଲକ୍ଷ ହୋଇଥାଏ ।



### ଅଫୁଟା କଳିକା

ଆଣ ଏମାନେ ମୋ ପ୍ରାଣ ନେବେ ମା'। ନିମିଷକେ ମୋତେ ଏଠି ଖିନ୍ଭିନ୍ କରିବେବେ, ଉଠ୍ ମା'! ଅନା ସେ ଦେଉଳକୁ କଗତ୍ନୟୀ ମା' ଦୁର୍ଗା ମୂର୍ତ୍ତି ସିନା ସାକିଛନ୍ତି। ହେଲେ ପରମଶନ୍ତି ନେଇ ଆବିର୍ଭୂତା ସେ, ତୁ ମଧ୍ୟ ସେ ଶନ୍ତି ନେଇ ଦଣାୟମାନ ହୁଅ ମା'। ଆମ ଦେଶର ନାରୀଟେ ଯଦି ସର୍ବଶ୍ରେଷା ନାଗର୍ଭକା ସାରାଦେଶେ, ବିଶ୍ୱେ ପୁଣି ଉଡ଼ାଏ ସେ ବିଳୟ ଓ ଶାନ୍ତିର ପତାକା, କଉହୁଭ ମଣି ପରି ଚମକାଏ ଏ ସାରା କଗତ, ଆନ, ଗୁଣେ ରଖେ ପୁଣି ଏ ଦେଶ ଆ କାତିର ମହତ

Name : Mamali Behera Staff of Civil Branch ଲତା ଭଳି ଦରଦି ଗାୟିକା । ଶୈଳବାଳା ପରି ନ ହେବି ମା' ସମାଳ ସେବିଜା । ଚନ୍ଦ୍ରରେ ପାଦ ଥାପି ନ ହେବି ମା' କଳ୍ପନା ପରି ମହାକାଶ ନାୟିକା, ସର୍ଭିଙ୍କୁ ହସାଇବି ନିଳେ ପଛେ ଲୁହ ପିଇ ସର୍ବଂସହା ତୋ'ଅରି ପରିକା, ପୁଷ୍ପିତ ନୁହେଁ ସିନା ପଥ ମୋର କ୍ଷକିତ ହେଉ ପଛେ ଲହୁଝରୁ ପାଦରୁ ମୋହର, ସତ୍ପଥେ ଚାଲିଥିବି, ଚଲାଇବା, ବିଡାଇବା ପଥ ସେଇ ଅନନ୍ତ ମୁକ୍ତିର, ସ୍ୱପ୍ନ ତୋର ମିଳାଅନା, ହଳାଅନା ଆଶାପୁଣି ସ୍ମୃତିର ପାଣି ଫୋଟକା ପରି, ବଞ୍ଚି ପୁଣି ବଞ୍ଚାଇବାକୁ ହେବ କିବନ ସହ ତୋତେ କେତେ ସଂଗ୍ରାମ କରି ।



Name: M.Susant Kumar Sr. Lect. of Mechanical Dept.

କରୁଣା ମୟିସେ ଦୟା ସାଗର ତା ପାଦେ ସରଗ ସୁଖ ମାଆ ହାତ ଧରି ବାଟ ଚାଲୁଥିଲେ ଦୁରତା ବି ହୁଏ ପାଖ । ମାଆ ଶବଦଟି ଅମୃତ ସମାନ ସେ ନାମରେ ଅଛି କୟ ମାଆ ନାମ ସ୍ମରି ମାତୃ ସେବା କଲେ ଦୁର ହୁଏ ପାପ ଭୟ । ମାଆ ଠାରୁ ବଳି ଏତିନି ଭୁବନେ ଅଛିକି ଆମର କ୍ୟୋତି ଗୋଟିଏ ହୃଦୟେ ଏକା ସାଙ୍ଗରେ ସତ୍ୟ, ଶାତି ମୌତ୍ରୀ ପ୍ରୀତି ।

ମାଆ ର ପଣତ ଶ୍ରୀମନ୍ଦିର ନେତ ସ୍ନେହ ମମତାର ଘର ବିପଦେ ଆପଦେ ରକ୍ଷା କବଚ ସେ କରେ ନାହିଁ କେବେ ପର ।। ଦଶମାସ ଦଶଦିନ ଗର୍ଭେ ଧରି କନମ ଦେଇଛି ସିଏ । ତାହାଠାରୁ ବଳି ଏହି ସଂସାରରେ କୂହ ଭାଇ ଅଛି କିଏ ? ମାଆର ପରଶେ ଦୁଃଖ ଶୋକ ସବୁ କ୍ଷଣକେ ଯାଏ ଉଭେଇ ତାହାରି ଆଶିଷେ କଠିନ କାମବି ଯାଏତ ସରଳ ହୋଇ ।

ମୁଁ କାହିଁକି ନ ହେବି ମା'

## GSE ର ଗୌରବ

Name: Basant Ku Patra

Branch : Mechanical, 3rd semester

ଏହି ସ୍ୱନ୍ଦର କଲେକ ଆମର ଓଡ଼ିଶା ବିକ୍ଷାତ ଗାନ୍ଧି ନାମେ ନାମ ତାହାର

ଓଡ଼ିଶା ର ଗର୍ବ ଗଉରବ

ପ୍ରାକୃତିକ ସୌନ୍ଧର୍ଯ୍ୟ ଭରା ତା ପରିବେଶ

ସବୃଚ କ୍ଷେତ୍ର ତା ଚାରିପାଖ

ବାଟେ ଯିବା ଲୋକର ସେଠୀ ମନ ଲାଖେ

ଗଙ୍ଗା ପରି ସ୍ୱଚ୍ଛ ପବିତ୍ର ମନ ତାର

ଉଚ୍ଚ, ନୀଚ୍ଚ, ପର ଆପଣାର ତା ଠାରୁ ବହୁଡ ଦୂର

ଗାନ୍ଧି ପ୍ରତମୂର୍ତ୍ତି ଠିଆ ମନରେ ଆମର ଅତି ଆପଶାର ସେ ସମୟଙ୍କର

ଏଠିନାହିଁ ଦୂର୍ଗୁଣର ପ୍ରଭାବ

ସବୁ ଛାତ୍ର ଛାତ୍ରୀ ତାର ଉତ୍ତମ ସ୍ୱଭାବ

ଶିକ୍ଷକ ଶିକ୍ଷୟତ୍ରୀ ଆମ ଦେବତା ସମାନ ଉନ୍ତ ପଦ୍ଧତିରେ କରନ୍ତି ଶିକ୍ଷା ଦାନ

ନୈତିକ, ଆଦଶ, କର୍ତ୍ତବ୍ୟ ପରାୟଣ ସେମାନଙ୍କର ଅନୁପ୍ରାଶିତ ହୋଇ ଛାତ୍ର ଛାତ୍ରୀ ଉଠନ୍ତି ଉତର

ଯଶ ରଖ ଯାଇଛନ୍ତି ଏହି କଲେକର

ଓଡ଼ିଶା କଲେକ ଭିତରେ ସେ କଲେକ ଆମର

ତାକୁ ବା କେ ପାରିବ ଭୁଲି

ବଞ୍ଧଥିବା ଯାଏ ଗାଉଥିବୁ ଗୁଣ ତାହାରି

ସେ ଆମରି ଆମେ ତାରି

ସହଜ ପଣରେ ତା ନାମ ଡ଼ାକ୍ତି

ଏଇ GSE ଆମରି

କିନ୍ତ Gandhi School of Engineering ନାମ ତାହାରି ଆୟେ ରଖ୍ବୁ ଯଶ ତାହାର ।



# राधा कृष्णा प्रेम कथा

Name : M.Susant Kumar Sr. Lect. of Mechanical Dept.

एक बार राधा जी ने कृष्ण से पूछा :

राधा : गुस्सा क्या है ?

कृष्ण : किसी की गलती की राजा खुद की देना।

राधा : हंस कर बोली, प्यर सोना है... और दोस्ती हीरा.... सोना दुटं कर दुबारा बन सकता

है... मगर हीरा नही... ा

राधा : मै कहाँ - कहाँ हुँ ?

कृष्णा: मेरी किस्मत में ... ा

राधा : प्यार का असली मतलब क्या होता हे ?

कृष्णा : जहाँ मतलब होता है... बहां प्यार होता हेता है।

राधा : आपने मुझे प्रम किया... लेकिन सादी रूकमनी से की... एसा क्यों ?

कृष्णाा : राधे ! शादी में दो लोग चाहिए.... और हम तो एक हैं ... ा



## जिंदगी

\* Name : Deepak Kumar Panigrahi Branch: Mechanical 5th semester

जब दुनिया यह कहती है कि, हार मान लो, तो आशा धीरे कान में कहती है कि. एक बार फिर प्रयास करो। और यह ठीक भी हे,

जिंदगी आइसक्रीम की तरह है, टेस्ट करो तो भी पिघलती है, बेस्ट करो तो भी पिघलती है. इसलिए जिंदगी को टेस्ट करना चाहिए, बेस्ट तो हो ही रही है।



## मन मन्दिर

Name: Sunil Kumar Sabat

है मन!

प्रभु का पाबन नाम पान करो

कुसङ्गित से बच कर रहो।

सदा जीबन उच्च बिचार रखो

सन्त महात्माओं और प्रभु का

सत्सङ्ग करो।

भगबच्चर्चा सुनो

काम, क्रोध और लोभ की दुर भगा दो

अपनी आबास को पबित्र रखो । तभी भगबान तुम्हारे मन मन्दीर में निबास करेंगे । सुद्ध मन प्रेम गुह है । इर्ष्मा और अभिमान की बीज निकाल दों । तभी मेरे प्रभु तुम्हारे मन मन्दीर में निबास करेंगे ।

**~ ॐ ~** मेरा गांब

Name: Sameer Panda

Branch: Mechanical 5th semester

बड़ा सादा, बड़ा भोला, बड़ा सच्चा है,
तुम्हारे सहर से मेरा गाँब अच्छा है।
बहाँ मैं; मेरे पिता के नाम से जाना जाता हुँ,
और यहाँ मकान नंबर से पहचानी जाती हुँ।
यहाँ कितनी कोठी, बंगलो और कार हे,
बहाँ संयुक्त परिबार और उनके संस्कार है।
यहाँ चीखों की आबाज दीबार से टकराती है.
बहाँ तो दुसरों की सिसिकयाँ भी सुन ली जाती है।
मत समझो कम हमे, कि हम गाबँ से आये हैं,
तेरे सहर के बजार मेरे गाब ने ही सजाया है।
सीखा है हमने, सदा शान से अपना सिर उठाना,
तुम भी कभी मेरे गाबँ आना।



## मनुब्यता

Name: Uttam Kumar Sahu Class: +2 Science (1st year)

प्रकृति के अन्य प्राणिगें की तुलना में मनुष्य में चेतना शक्ती की प्रबलता होती ही हैं। बह अपने ही औरों के हिताहित का भी खयाल रखने में, औरो के लिए भी कुछ कर सकने में समर्थ होता है। पशु चारगाह में जाने हैं, अपने अपने हिस्से का चर आते हैं, पर मनुष्य एसा नहीं करता। बह जो कमाता है, जो भी कुछ उत्पादन करता हुआं, बह ओरों के लिए भी करता है, औरो के सहयोग से करता हैं।

जीने मरने बालों को मनुष्य तो मानता हैं लेकिन बह मानने को तैयार नहीं है कि एसे मनुष्यता के पुरे पुरे लक्षण भी हैं। बह तो उन मनुष्यों को ही महान मानेगा जिनमे अपने और अपनें के हित मृत्युलोक से गमन कर जाने के बाबजुद तक औरो की यादों में भी बना रह पाता है। उसकी मृत्यु भी सुमाप्त हो जाती है।। आखिर कया हैं बे गुण-बह मनुष्यता।

# ~ **♦** ~ बुझो तो जाने

★ Name : Uttam Kumar Sahu Class : +2 Science (1st year)

- बीमार नहीं रहती में फिर भी खाती हुँ गोली बच्चे-बुढे सब डरजाते सुनकर मेरी बोली
- उ. बन्दुक
- इिया भर की करता सेर धरती पर न रखता पैर दिन में सोता रात में जगता रात अंधेरी मेरी बगेर
- काला घोडा
   सफेद की सबारी
   एक उतरा तो दुसरे की सबारी
- उ. तबा ओर रोटी
- ४. मैं मरू, मैं कटु तुम कयों रोते हो ?
- उ. प्याज

उ. चांद



### 

AAI – Airport Authority of India

Al - Air India, a PSU

AICTE- All India Council for Technical Education

AIR - All India Radio, state owned radio stations

BCCI – Board of Cricket Control in India

BJP - Bharatiya Janata Party, national political party, rightwing, pro-Hindu

CBI - Central Bureau of Investigation (like American FBI)

CBSE – Central Board of Secondary Education

CM - Chief Minister (like American Governor

CPI - Communist Party of India (historically aligned to Russian party)

DTET- Directorate of Technical Education and Training

DRDO - Defence Research and Development Organisation

DoT - Department of Telecommunications

FM - Finance Minister

HC - High Court

Gol - Government of India

GSLV - Geostationary Launch Vehicle

IAF - Indian Air Force

IGNOU - Indira Gandhi National Open University

INSAT - Indian National Satellite

IRS - Indian Remote Sensing Satellite

ISI - Formerly Indian Standards Institute, renamed Bureau of Indian Standards,

ISRO - Indian Space Research Organisation

LoC - Line of Control

MEA - Ministry of External Affairs

NDA - National Democratic Alliance

**NIC: National Informatics Centre** 

NRI - Non-Resident Indian

NSC - National Savings Certificate

**OBC - Other Backward Classes** 

ONGC - Oil and Natural Gas Commission

PM-Prime Minister

PIN-Postal Index Number

PAN - Permanent Account Number (like US Taxpayer Identification Number)

PF - Provident Fund (vaguely similar to US Social Security, payable as a lump-sum)

PSU - Public Sector Unit (a company whose stock is owned largely by the government

PWD - Public Works Department (state civil engineering group handling roads, bridges)

RAC - Reservation Against Cancellation, Indian Railways Acronym

**RLWL- Remote Location Wait List, Indian Railways Acronym** 

RSS - Rashtriya Swayamsevak Sangh

SAARC – South Asian Association for Regional Cooperation (seven countries of South

SAIL - Steel Authority of India, a public sector undertaking (PSU)

SC – Supreme Court, the highest court in the country (higher than High Courts)

SCTE& VT- State Council for Technical Education & December 2015 Training

SEBI - Securities Exchange Board of India

Sensex – Sensitive Index (of the Bombay Stock Exchange), like Dow Jones average

SP - Samajwadi Party; Samata Party

VHP - Vishwa Hindu Parishad, a fundamentalist Hindu party, right of BJP

RS - Rajya Sabha, upper house of Indian Parliament

# **ELECTRICAL CAPSULES**

A - Ampere

AC - Alternating Current

AF - Audio Frequency

ANSI - American National Standards Institute Q - Charge

**BEV - Billion Electron Volts** 

BW - Bandwidth

**CBI - Complementary Binary** 

CFL - Compact Florescent Light

dB - Decibels

DC - Direct Current

e - Efficiency

EMF - Electromagnetic Field

EV - Electron Volt

FDC - Flow Duration Curve

FCEV - Fuel Cell Electric Vehicle

G - Conductance

GFCI - Ground Fault Circuit Interrupter

H - Gross Head

h - Net Head

Hz - Hertz

I - Current

J - Joule

kW - Kilowatt

LF - Low Frequency

LION - Lithium Ion

MAD - Mean Annual Discharge

MW - Megawatt

**OCV** - Open Circuit Voltage

POV - Peak Operating Voltage

R - Resistance

RF - Radio Frequency

SW - Short Wave

V - Voltage/Volt VA - Volt Ampere

VOM - Volt OhmMeter

**ECTRONICS CAPSULES** 

AE: aerial, antenna

B: battery

BR: bridge rectifier

C: capacitor

CRT:cathode ray tube

D or CR: diode

F: fuse

GDT: gas discharge tube

IC: integrated circuit

J: wire link

PCB: printed circuit board

PU: pickup Q: transistor

R: resistor

RLA: RY: relay

## 

SCR: silicon controlled rectifier

FET: field effect transistor

fect transistor

TFT: thin film transistor (display)

LCD:Liquid crystal display LDR: light dependent resistor

LED: light emitting diode

LS: speaker M: motor

MCB: circuit breaker

Mic: microphone

Ne : neon lamp

OP: Operational Amplifier

MOSFET: Metal oxide semiconductor field JFET: junction gate field-effect transistor

L: inductor

T:Transformer TH:thermistor

TP: test point Tr: transistor

U: integratedcircuit

VLSI: very large scale integration DSP: digital signal processor

SW: switch

#### CIVIL CAPSULES

AB: Air Brick

ABR: Alternate Bars Reversed ACOP: Approved code of practice

ARCH.: Architect **BAL: Baluster** 

**BCA: British Cement Association BCO: Building Control Officer** 

BD.: Bond/Board/Bead

BH: Bore Hole or Beam Height(survey)

CAD: Computer Aided Design

CAM: Computer Aided Manufacture

CBW: Concrete Block Wall (survey)

CC: Centre to Centre CH: Ceiling Height

CIF: corrugated iron fence (survey)

CP: code of practice

CRW: concrete retaining wall (survey)

DC: drain cock (services)

DL: dead load

DOV: drain off valve (services)

DP: down pipe

DPC: damp-proof course

**ENGTECH:** engineering technician

FC: flexible connection (services)

FFL: finished floor level

FICE: Fellow of the Institution of Civil Engi-

neers

FL: floor level

FOS: factor of safety

GS: general structural (timber) HAC: high alumina cement HDF: high density fibreboard

HL: high level HT: high tensile

V: valve (tube)

VC: variable capacitor

Z: Zener diode

IC: inspection cover (survey) or inspection chamber

ICE: Institution of Civil Engineers IRF: iron railing fence (survey)

**IStructE: Institution of Structural Engineers** 

JCT: Joint Contracts Tribunal

LL: live load

LP: lamp post (survey)

MDF: medium density fibreboard

FB: flower bed (survey) or from below (services)MH: manhole

MICE: Member of the Institution of Civil

Engineers MS: mild steel

NF: near face (reinforcement) NRV: non return valve (services)

NTS: not to scale OH: over head

OPC: ordinary Portland cement PALF: palisade fence (survey)

PC: Precast concrete

PCC: Portland cement concrete

PF: Picket fence (survey)

PRF: post and rail fence (survey) PWF: post and wire fence (survey)

QS: Quantity surveyor QC: Quality Control QA: Quality Analysis RC: reinforced concrete RE: rodding eye (survey)

RHPC: rapid hardening Portland cement

RWP: rain water pipe SE: structural engineer SP: soil pipe (services); arch springer height (survey)

SPS: stone paving slabs (survey)

SSL: structural slab level SW: stone wall (survey)

TOB: top of beam TOC: top of concrete TOS: top of steel TOW: top of wall

TP: town planning or trial pit TPO: tree preservation order

UB: universal beam UC: universal column UF: urea formaldehyde

V: vent (survey)

VP: vent pipe (survey) W: window (survey) WL: water level (survey)

WMF: wire mesh fence (survey) WPF: wooden panel fence (survey)

### MECHANICAL CAPSULF

- 1. DOHC- Double Overhead Camshaft
- 2. SOHC- Single Overhead Camshaft
- 3. HCCI-Homogeneous Charge Compression 13. PFI-Port Fuel Injection Ignition
- 4. ABS- Anti lock Braking System
- 5. VTEC- Variable Valve Timing and lift

**Electronic Control** 

6. VVT-i- Variable Valve Timing with Intelligence

7. VVTL-i- Variable Valve Timing and Lift with Intelligence

8. i-VTEC- Intelligent Variable valve TimingInformation

and lift Electronic Control

9. ACT- Air Charge Temperature 10. MFI- Multi port Fuel Injection

- 11. CFI- Continuous Fuel Injection
- 12. DGI- Direct Gasoline Injection
- 14. ECM- Electronic Control Module
- 15. EEC- Electronic Engine Control
- EFI- Electronic Fuel Injection
- 17. EMI- Electromagnetic Interference
- 18. SBS- Supercharger Bypass Solenoid
- 19. HCM- Heating Control Module
- 20. GPS- Global Positioning system
- 21. VECI- Vehicle Emission Control

- 22. VES- Variable Effort Steering
- 23. VTSS- Vehicle Theft Security System
- 24. VTA- Vehicle Theft Alarm



### AN INSTITUTE OF EXCELLENCE IN DIPLOMA ENGINEERING

Chidananda Hills, At-Bhabandha ,Po.:Bhatakumarada ,Dist.-Ganjam Admn. office :R.C Das Lane ,Kamapali, Berhampur -760004,Ganjam .odisha