



A REPORT

OF

## AI4S : AI SENSITIZATION PROGRAM

ON

### HANDS-ON WITH AI TOOLS

FOR THE STUDENTS OF

**GOVT. HIGH SCHOOL BAIMA NAGOI,  
BILASPUR (C.G.)**

ORGANIZED BY

**ARTIFICIAL INTELLIGENCE CLUB**

DEPARTMENT OF COMPUTER SCIENCE AND APPLICATION  
ATAL BIHARI VAJPAYEE VISHWAVIDYALAYA, BILASPUR(C.G)

**DATE : 25 NOVEMBER 2023**

**CO-ORDINATOR**

Mr. JEETENDRA KUMAR

Dr. RASHMI GUPTA

DEPT. of CSA

ABVV. BILASPUR (C.G.)

**CONVENOR**

Dr. H. S. HOTA

HOD

DEPT. of CSA

ABVV. BILASPUR (C.G.)

# PROGRAM SCHEDULE

## SESSION-1 INTRODUCTION WITH BASICS OF COMPUTER & SENSORS

S. No.	Topic Delivered By	Topic Name
1.	Swapnil Pandey & Amitesh Varma	Basics of Computer
2.	Saumya Tiwari & Divyanshu Sahu	MS Office
3.	Akanksha Gautam & Shivangi Pandey	DigiLocker
4.	Radha Singh & Shashikant Sahu	Sensors
5.	Ujjawal Matoliya, Ravindra Nishad & Shiva Soni	Arduino

## LUNCH

## SESSION-2 HANDS-ON WITH BASIC ROBO CAR & 5-AXIS ROBO

Team	Team Member
1.	Geeta Kumari, Barakha Soni, Lipakshee Sahu & Janki Dixena
2.	Chandni Dewangan, Abhishek, Sakshi & Vinod Patel
3.	Radha Singh, Shashikant Sahu, Shiva Soni & Rupanjali
4.	Ravindra Nishad, Suraj Sahu, Ujjawal Matoliya & Nisha

# EVENT DETAILS

A one-day AI sensitization program was successfully conducted on 25th November 2023 at Department of Computer Science and Application for the girls students of Government High School Baima Nagoi. The program, which aimed to introduce Artificial Intelligence concepts to the students, saw enthusiastic participation from 60 girls students of the school. The event was organized by the AI Club, constituted by the Department of Computer Science and Application. Students, including Abhishek, Barakha Soni, Chandni Dewangan, Geeta Kumari, Janki Dixena, Lipakshee Sahu, Nisha, Radha Singh, Ravindra Nishad, Rupanjali, Sakshi, Shashikant Sahu, Shiva Soni, Suraj Sahu, Vinod Patel from M.Sc III semester, Ujjawal Matoliya from MCA III semester, Amitesh Varma, Akanksha Gautam, Shivangi Pandey, Swapnil Pandey from MCA I semester, Saumya Tiwari, Divyanshu Sahu, Himanshu Sao, Om Narayan from B.Sc took charge of conducting the entire program. Sessions were divided into two parts, the first half of the day was dedicated to teaching the basics of computers and the sensors used in robots. In the second half, the students demonstrated 5-axis robot and basic robo cars in four different groups, each consisting of 15 students. Four teachers from the school have also actively participated in the program. The students not only observed the devices in action but also had the opportunity to operate them. The interactive sessions were lively, with students posing questions to the AI Club members, showcasing their curiosity and interest in the subject matter. The participating students extended their gratitude to the Head of Department, Dr. H.S. Hota, and the entire department for organizing and inviting them to this enlightening program. They also appreciated the excellent computer labs established by the department, showcasing their eagerness to explore and learn more about the world of artificial intelligence. The program was specifically designed for girls students, aiming to sensitize them about Artificial Intelligence and encourage their active involvement in this field. Head of Department, Dr. H.S. Hota, interacted with the students, asking insightful questions and fostering a sense of engagement and curiosity. Honourable Vice-Chancellor Prof. A.D.N. Vajpayee graced the occasion by interacting with all the girls participating in the program. This not only added significance to the event but also served as a source of inspiration for the students. The following is the schedule of the program.

The program was efficiently coordinated by Dr. Rashmi Gupta and Jeetendra Kumar, ensuring smooth execution of all activities. The AI Club members, under the convenorship of Dr. H.S. Hota, provided valuable support throughout the event. The program concluded at 4:30 PM with a group photograph featuring the Honourable Vice-Chancellor and the Registrar of the university, marking the successful culmination of the AI sensitization initiative.

In conclusion, the AI sensitization program for the girls students of Government High School Baima Nagoi proved to be an insightful and engaging experience for the students. Such initiatives play a crucial role in fostering interest and understanding in the field of artificial intelligence among the younger generation.

# LETTER FROM DEPARTMENT TO SCHOOL



## संगणक विज्ञान एवं अनुप्रयोग विभाग आटल विहारी वाजपेयी विश्वविद्यालय, बिलासपुर (छ.ग.)

कोनी पुलिस थाना के सामने, बिलासपुर-रत्नपुर मार्ग, कोनी, बिलासपुर (छ.ग.) 495009

ई-मेल : [hodcsa@bilaspuruniversity.ac.in](mailto:hodcsa@bilaspuruniversity.ac.in)

Website : [www.bilaspuruniversity.ac.in](http://www.bilaspuruniversity.ac.in)

क्रमांक : 4749 / CSA / 2023

बिलासपुर, दिनांक: 20 / 11 / 2023

प्रति,

प्राचार्य,  
शासकीय हाईस्कूल, ग्राम— वैमा—नगोई,  
जिला—बिलासपुर (छ.ग.) 495006

विषय:- 10वीं कक्षा के छात्रों हेतु प्रशिक्षण कार्यक्रम के संबंध में।

—0—

उपरोक्त विषयान्तर्गत लेख है, कि विश्वविद्यालय के कम्प्यूटर साइंस एण्ड एप्लीकेशन विभाग द्वारा सामाजिक उत्तरदायित्व के अंतर्गत आपके विद्यालय के 10वीं कक्षा में अध्ययनरत् समस्त छात्रों को तकनीकी संबंधी हो रहे नवाचार AI-ML, IoT एवं Robotics की सुविधायुक्त नवनिर्मित उत्कृष्टता केन्द्र की सुविधा से अवगत कराने हेतु एक दिवसीय प्रशिक्षण कार्यक्रम दिनांक 25 नवंबर 2023 को पूर्वान्ह 11:00 बजे से कम्प्यूटर साइंस एण्ड एप्लीकेशन विभाग के प्रथम तल स्थित कक्ष क्रमांक 06 में आयोजित किया जा रहा है।

अतः आपसे से निवेदन है, कि अपने विद्यालय में अध्ययनरत् 10वीं कक्षा के समस्त छात्रों को उक्त कार्यक्रम में सम्मिलित होने हेतु प्रेरित कर अपनी गरिमामयी उपस्थिति से कार्यक्रम को सफल बनायें।

नोट:- 1. छात्रों को लाने ले जाने की सुविधा विश्वविद्यालय द्वारा की जावेगी।

2. उक्त कार्यक्रम में सहभागिता हेतु इच्छुक छात्रों की सूची सहित प्रभारी शिक्षक की जानकारी अधोहस्ताक्षरकर्ता को प्रेषित करने का कष्ट करें।

प्रतिलिपि:-

- कुलपति महोदय के निज सहायक को, माननीय कुलपति महोदय के सादर सूचनार्थ।
- कुलसचिव के निज सचिव को माननीय कुलसचिव के सूचनार्थ।
- जीतेन्द्र कुमार, सहाय्यापक विश्वविद्यालय शिक्षण विभाग को आवश्यक कार्यवाही हेतु सूचनार्थ।
- कार्यालयीन प्रति।

“गढ़वो नवा विश्वविद्यालय”

**Head of Department**  
Computer Science and Application  
आटल विहारी वाजपेयी विश्वविद्यालय  
Bilaspur (C.G.)

# LETTER FROM SCHOOL TO DEPARTMENT

कार्यालय प्राचार्य शासकीय कन्या हाई स्कूल बैमा जिला बिलासपुर छ.ग.

क्रमांक 75 / तकनिकी नवाचार प्रश्न. /2023-24/बैमा

दिनांक-22.11.2023

प्रति

विभागाध्यक्ष

कंप्यूटर साइंस एवम् एप्लीकेशन

अटल बिहारी वाजपेयी विश्वविद्यालय

बिलासपुर (छ.ग.)

विषय – 10वीं कक्षा के छात्राओं के तकनिकी नवाचार प्रशिक्षण के सम्बन्ध में।

सन्दर्भ- आपका पत्र क्रमांक 4749/CSA/2023 बिलासपुर दिनांक 20/11/2023.

महोदय

उपरोक्त संदर्भानुसार हमारे विद्यालय में अध्ययनरत कक्षा 10वीं की छात्राएं आपके विभाग द्वारा संचालित तकनिकी नवाचार प्रशिक्षण में एक दिवसीय प्रशिक्षण प्राप्त करने हेतु इच्छुक हैं।

छात्राओं की सूची संलग्न है।

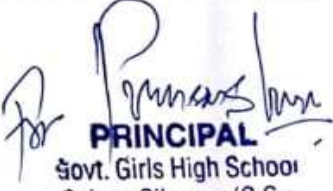
  
For **PRINCIPAL**  
**Smt. Girija High School**  
**Baima, Bilaspur (C.G.)**

शा.कन्या हाई स्कूल बैमा

जिला- बिलासपुर छ.ग.

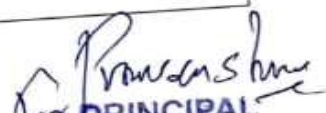
# ATTACHED STUDENT LIST

S.N.	STUDENT NAME	FATHER'S NAME
01	AAKRITI SURYAVANSHI	JAGESHWAR
02	AARTI	BHANGILAL
03	AARTI SONI	JAGESHWAR
04	ANJU	ASHOK KUMAR
05	ANNU YADAV	JAGMOHAN
06	ANSHU	BHARATLAL
07	BHAGVATI SURYAVANSHI	AALARAM
08	CHANDANI	DOOJRAM
09	CANDRIKA DHURI	SHRAVAN KUMAR
10	DIPESHWARI	MAYARAM
11	DHANI DHIWAR	MAHESHWAR
12	DURGA	SANTOSH KUMAR
13	DURGESHWARI	JANAK SAHU
14	GOURI DHURI	KAMLESH
15	HANSHIKA KURREY	RAMASHANKAR
16	JAGRITI	SHIVKUMAR
17	JYOTI PATEL	SHIVPRASAD
18	KAJAL	DHANSAY
19	KAJAL DHURI	ASHWANI
20	KAJAL PATEL	LAXMI PRASAD
21	KAMINI YADAV	PRAHLAD
22	KOMAL SAHU	LALLU
23	KOMAL SONWANI	AANAND
24	KRITI PATEL	MADHO PRASAD
25	NADINI RAJAK	MANGLOO RAM
26	PAYAL KHARE	MAHAVEER
27	PAYAL YADAV	JAWAHAR LAL
28	POOJA YADAV	BEDPRASAD
29	PRABHA SONI	PRADEEP KUMAR
30	RAJANI	LAXMAN KENWAT
31	RANJANA	ANUP KUMAR
32	SAKSHI KENWAT	BHAGIRATHI
33	SANDHYA	DILIP KUMAR
34	SANGEETA	SANTOSH KUMAR
35	SAROJANI	LAXMAN

  
**PRINCIPAL**  
 Govt. Girls High School  
 Raima Bilaspur (C.G)

# ATTACHED STUDENT LIST

36	SHALU	SURENDRA KUMAR
37	SHRADDA KORI	RAJKUMAR
38	SHRUTI	CHHAILKUMAR
39	SHWETA GADHEWAL	NARENDRA
40	SIMRAN	DURYODHAN
41	SHRISTI SAHU	SUSHIL
42	SUPRIYA	LAXMINARAYAN
43	SWATI	AJAY KUMAR
44	SWATI	PRAMOD SHRIWASH
45	SHWETA MAHESHWARI	CHANDRABHAN
46	TAMANNA SONI	NARAYAN
47	USHA	MANNULAL
48	AASHIYANA	ASHOK KUMAR
49	ANJALI SURYAVANSHI	RAMGOPAL
50	HEENA PATEL	RAJU PATEL
51	JAYA PATEL	RAMCHARAN
52	KARUNA TIGER	RANDHEER
53	MANISHA DIWAKAR	NARESH
54	MADHU YADAV	PANCHRAM
55	MUSKAN DHIWAR	TEEJRAM
56	NANDINI YADAV	DILESHWAR
57	SHARDA NISAD	RAJKUMAR
58	SAPNA	MAHADEV
59	PRINCY YADAV	RAMNATH
60	PRIYANKA	RAMESH

  
 for PRINCIPAL  
 Govt. Girls High School  
 Raima, Bilaspur (C.G.)

प्रभारी शिक्षक का साम  
 श्री यत्नाप सिंह पटेल  
 व्योरन्याता

# GLIMPSES OF PROGRAM



# GLIMPSES OF PROGRAM



# GLIMPSES OF PROGRAM



## GLIMPSES OF PROGRAM



# GLIMPSES OF PROGRAM



## GLIMPSES OF PROGRAM



# GLIMPSES OF PROGRAM



# GLIMPSES OF PROGRAM



# GLIMPSES OF PROGRAM



A large group photo of students and faculty members in a hall. The group is posed in multiple rows, with some people sitting in the front and others standing behind them. They are all wearing blue uniforms with white stoles. In the background, there is a red banner, a digital screen, and decorative elements on the walls.

GPS Map Camera

Google

Bilaspur, Chhattisgarh, India  
44QG+HWP, Koni, Bilaspur, Chhattisgarh 495009, India  
Lat 22.138702°  
Long 82.127299°  
25/11/23 04:04 PM GMT +05:30

# PRINT MEDIA COVERAGE

## युवा-शिक्षा-रोजगार

टीके बालान, विहारी वाजपेयी 26 कामा, 2023

**प्रशिक्षण • एयू के कंप्यूटर साइंस विभाग के एआई क्लब ने शासकीय स्कूल बैमा की छात्राओं को दी जानकारी 60 छात्राओं ने 7 घंटे में रोबोट के 12 सेंसर को जाना, उसे बनाना-चलाना भी सीखा**

द्वारा दिया गया

ममता, डॉन, कृषि, चिकित्सा और राज सेवा  
एवं हेल्पर्स अधिकारी निर्देशिका (एआई) का  
प्रशिक्षण विषय यह है। इसमें हर 7 घंटे में रोजगार  
के लिए असली जागरूकी की जानकारी हो जाती है। ऐसे में इस  
जानकारी को जानकारी स्वरूप के बारे को भी हो  
और अग्री एवं प्रत्यक्ष विवरण इसमें बहुत जाना जाता है। इसमें सभी के काम का  
उद्देश्य में अटल यूनिवर्सिटी ने एआई क्लब का गठन  
किया। यह जब तक जानेवाले प्राकृति के बारे की  
जानकारी होनी चाही है। इसकी

शुरूआत शनिवार को हुई। एआई क्लब ने  
शासकीय स्कूल बैमा-नगोई की 60 छात्राओं को  
जानकारी को 7 घंटे प्रशिक्षण दिया। इसमें प्राकृतिक  
जागरूक होता, जिसे बुला, डॉ. शिखि पूरा ने  
ताजी को कंप्यूटर की जानकारी दी। इसके बाद  
छात्राओं को रोबोट के बारे में बताया गया।  
छात्राओं को रोबोट के 12 सेंसर के बारे में बताया  
कि किसी के सामने आने पर रोबोट किस सेंसर के  
काम कर जाता है। नियम समझ के काम कर ही  
होता है। छात्राओं को रोबोट का  
दिया गया। इक्कीस छात्राओं ने उत्सुक बिजा।  
माझ ही भूमि ने रोबोट के सभी फ़ोटो सेसन  
कराया। कुलपति आजार्य अशन दिवकर नाथ  
का जानकारी ने सभी छात्राओं से मुलाकात की।



इन छात्रों ने जाना आर्टिफिशियल इंटलीजेंस में कैरियर: कुलपति आजार्य आजेयी और  
विभागीय डॉ. हेल्पर्स ने छात्राओं को एआई क्लबीय की पढ़ाई का विषय विषय में अस्ति बनाया गया।

एप्प कंप्यूटर मार्केट विभाग सामाजिक दर्शन के  
तहत इस कार्यक्रम को गृह  
किया गया। हर महीने एक  
स्कूल को चयनित करता है।  
एप्प आप यात्रे दिनों में  
स्कूलों आवासों अंदरी  
मध्य स्कूल की जानकारी  
देती। कार्यक्रम में दीप्ति,  
काम सहित अन्य औजूद हो।

## फाइव एप्लिकेशन रोबोट का किया प्रदर्शन

पत्रिका पत्रिका न्यूज नेटवर्क  
patrika.com

दूसरे सत्र में 15-15 के चार सालों में  
छात्रों को प्रायोगिक जानकारी देते हुए  
रोबो कार व फाइव एप्लिकेशन रोबोट का  
प्रदर्शन किया और छात्राओं को इसकी  
जानकारी प्रदान की जाना। समझा,  
गतिशील विद्यार्थी जानकारी प्राप्त  
की जानकारी दी गई। सभी

छात्राओं ने पहली बार रोबोट को  
रेचालन कर उत्साहित हो। विभाग में  
गतवार्ष सर्वोत्तमों व प्रयोगशालाओं  
सारीक भी की।

उन्होंने कहा कि यह पहला  
सर है कि हम सभी छात्राएं रोबोट  
आई के संबंध में जानकारी प्राप्त  
की जानकारी मिला। इसके लिए

बिलासपुर, शनिवार को अटल यूनिवरिसिटी के कंप्यूटर साइंस विभाग में स्कूल के छात्रों के लिए आर्टिफिशियल इंटलीजेंस से संबंधित सोनोटाइजेशन प्रोग्राम का आयोजन किया गया। इसमें शासकीय हाई स्कूल बैमा-नगोई के 60 में प्रयोग किए जाने वाले सेंसर के बारे में विस्तार से बताया। इसके साथ छात्रों ने रोबोट व अन्य युक्तियों  
डाइवर्सिटी व सॉफ्टवेयर से संबंधित जानकारियां दी गईं।



उन्होंने विभाग को आभार भी जताया  
है। कार्यक्रम के अंत में कुलपति  
आजार्य अरुण दिवकर नाथ वाजपेई

ने सभी छात्राओं से मुलाकात कर  
कार्यक्रम के संबंध में जानकारी प्राप्त  
की जानकारी प्राप्त की जानकारी की जानकारी दी।

### हर क्षेत्र में एआई का प्रयोग, भिल रहा रोजगार

विभाग के विभागीय डॉ. एचएस होला  
ने कहा कि विभाग द्वारा सामाजिक  
उत्तरवाचिक्य का निर्वहन करते हुए स्कूल  
के छात्रों को विभाग के अल्याधुनिक  
उपकरणों के बारे में बताया गया। एआई  
का आजाकल सामाजि, उद्योग, कृषि,  
प्रौद्योगिकी व रक्षा आविष्कार से एआई  
का प्रयोग बहुलायत में किया जा रहा  
है। इससे हर बात्र में रोजगार के नए  
अवसर प्राप्त हो रहे हैं। कार्यक्रम में डॉ.  
रघुविंश गुप्ता, जीतेन्द्र कुमार, लीपेश,  
कमल आविष्कार सहित और

### अटल विहारी वाजपेयी विश्वविद्यालय के प्राच्यापकों ने दिया प्रशिक्षण

## बेटियोंने एआई रोबोट में देखा अपना भविष्य

आ टल विहारी वाजपेयी के कंप्यूटर साइंस विभाग द्वारा सम्बन्धित ही  
स्कूल बैमा-नगोई की जानकारी के  
प्रशिक्षण का आयोजन किया गया। यह  
स्कूल में एआई रोबोट में अन्य  
परियोग देता है। कुलपति आजार्य  
एवं प्रयोग कार्यपाली ने बताये हुए  
एआई रुक्मिणी में ब्रॉडबैंड के लिए



एआई के दीन रोबोट की जानकारी दी जाने की स्थिति

एआई को लेकर जिले के बच्चों  
को जानकारी देने वाला सम्बन्धित  
उत्तरवाचिक विभाग है। काम के  
बायों में हम सभी जन-जाति-जातियों  
को पूर्णतया जिले के लिए प्रशिक्षण  
दिया जाता है। उत्तरवाचित के द्वारा  
अन्यान्य उत्तरवाचित में उत्तरवाचित  
पी करा दी है। जिससे सभी जाति-जाति  
द्वारा लाभ हो।

-डॉ. एचएस होला, विभागीय डॉक्टर अटल  
विहारी वाजपेयी कार्यक्रम के लिए दिया

रोजगार के नए अवसर

एआई का उत्तम हो जाए तो यह समाज,  
उद्योग, कृषि, विभिन्न क्षेत्रों में रोजगार  
दिया जा सकता है। जिससे जिम्मन होती  
में जाति-जाति के द्वारा उत्तरवाचित में  
रोजगार के नए अवसर हो जाए होता  
है। प्रशिक्षण का मूल उत्तरवाचित को  
जीवन तकात्रिक से संबंधित जान अपेक्षा  
कर रोजगार प्राप्त करने का मौका  
मिलता है।



प्रशिक्षण में उत्तरवाचित साझा

# STUDENT ATTENDANCE

DEPARTMENT OF COMPUTER SCIENCE AND APPLICATION  
ATAL BIHARI VAJPAEE VISHWAVIDYALAYA, BILASPUR (C.G.)

## WORKSHOP ON

"AI Sensitization Program on Hands-on with AI tools"

for the students of

Govt. High School Baima Nagoi, Bilaspur (C.G.)

Date -25.11.2023

## ATTENDANCE SHEET

SN.	STUDENT NAME	Class	Signature
1.	Kajal Dhuri	10th	काजल धुरी
2.	Hansika Kurre	10th	हंसिका कुरे
3.	Jyoti Patel	10th	ज्योति पटेल
4.	Durga Kaiwart	10th	दुर्गा कौवर्त
5.	Rajal Swiyawanshi	10th	राजाल स्वियवंशी
6.	Priyanka Soni	10th	प्रियांका सोनी
7.	Supriya Sabde	10th	सुप्रिया सबदे
8.	Shalu Keshav	10th	शालु केशव
9.	Shradha Kori	10th	श्रद्धा कोरी
10.	Sandhya Soni	10th	SandHYA
11.	Sweta Gadhewal	10th	स्वेता गढ़ेवाल
12.	Ragini Kaiwart	10th	रणिकौवर्त
13.	Aarti Patel	10th	आर्टि
14.	Aakriti Bhaskar	10th	आकृति
15.	Dhani Dhiwar	10th	धनी धीवर
16.	Anshu Swiyawanshi	10th	अंशु स्वियवंशी
17.	Flutti Soni	10th	फ्लूटी सोनी
18.	Bhagwati soni	10th	भग्वती सोनी
19.	Aashyanti Yadav	10th	आश्यानी यादव
20.	Komal Sonwani	10th	कोमल सोनवानी
21.	Sharda Nishad	10th	शरदा निषाद
22.	Rangoli Kaiwart	10th	रंगोली कौवर्त
23.	Swati Shriwas	10th	स्वती श्रीवास्तव
24.	Nanadani Rajak	10th	ननदनी रजाक
25.	Sakshi Kaiwart	10th	सक्षी कौवर्त
26.	Shreuti Swiyawanshi	10th	श्रेति स्वियवंशी
27.	Simaran Soni	10th	सिमरन सोनी
28.	Annu Yadav	10th	अनुय यादव

# STUDENT ATTENDANCE

29.	Angu Suriyawanshi	10th	अंगु सूर्यवंशी
30.	Gauri Dhuri	10th	गौरी धुरी
31.	Kajal Patel	10th	काजल पेटेल
32.	Kriti Patel	10th	कृति पेटेल
33.	Jagriti Yadav	10th	जग्रिति यादव
34.	Pooja Yadav	10th	पूजा यादव
35.	Dwipeshwari Sahu	10th	दुष्टिश्वरी शाह
36.	Chandrika Dhuri	10th	चंद्रिका धुरी
37.	Shrishti Sahu	10th	श्रिष्ठि शाह
38.	Suman Sahu	10th	सुमन शाह
39.	Kamini Yadav	10th	कमिनी यादव
40.	Sangita Kaiwart	10th	संगीता कैवर्ट
41.	Sarojini Kaiwart	10th	सरोजिनी कैवर्ट
42.	Payal Kharé	10th	पायल खरे
43.	Sweeta Maheshwari	10th	स्वीटा माहेश्वरी
44.	Muskan Diwakar	10th	मुस्कान दीवाकर
45.	Rashmi Soni	10th	राश्मि सोनी
46.	Tammna Soni	10th	तम्मना सोनी
47.	Madhu Yadav	10th	मधु यादव
48.	Aruhi Yadav	10th	आरुहि यादव
49.	Sapna Suriyavanshi	10th	सप्ना सूर्यवंशी
50.	Priyanka Sehrawat	10th	प्रियना शेरवात
51.	Shalini Kalyani	10th	शालिनी कल्याणी
52.	Swati Sehrawat	10th	स्वाति शेरवात
53.	Priyanka Suriyavanshi	10th	प्रियना सूर्यवंशी
54.	Jyoti Suriyavanshi	10th	ज्योति सूर्यवंशी
55.	Kaleena Suriyavanshi	10th	कलीना सूर्यवंशी
56.	Poisi Yadav	10th	पौसी यादव
57.	Anchal Yadav	10th	अंचल यादव
58.	Heena Patel	10th	हीना पेटेल
59.	Usha Sahu	10th	उषा शाह
60.	Manshi Sonwani	10th	मान्षी सोनवानी

Teacher's present = 04

Total = 60 Students

- ① SURENDRA YADAV Surendra
2. PRATAP SINGH PATEL Pratap
3. Neel Kamal Diwakar Neel Kamal
4. Mrs. Yogita Dubey Yogita