

## 7.1.2: The Institution has facilities and initiatives for

### 1. Alternate sources of energy and energy conservation measures

Bhakt Darshan Govt P.G.College Jaiharikhal Pauri Garhwal is using solar energy as an alternative energy, thereby contributing to the needs of the college as well as environmental protection. Solar energy is important in our college for several reasons:

- ❖ Renewable energy source: Solar energy is a renewable source of energy, reducing dependence on fossil fuels. It reduces dependence on the Generator.
- ❖ Sustainability: Solar energy promotes sustainability, aligning with our college environmental goals.
- ❖ Energy efficiency: Solar energy can power lighting, heating, and cooling systems, reducing energy consumption.
- ❖ Cost savings: Solar energy can reduce energy costs, allocating funds to academic programs and students welfare activities.
- ❖ Educational opportunities: Solar energy installations serve as hands-on learning tools for our students.
- ❖ Reduced carbon footprint: Our Solar energy installation helps to reduce carbon footprint and contributes to a cleaner environment.
- ❖ Energy independence: Solar energy installation provides energy independence in our college campus, ensuring power during outages.
- ❖ Preparation for the future: Solar energy prepares students for a future focused on renewable energy and sustainability.

By embracing solar energy, our colleges can reduce negative environmental impact, promote sustainability, and provide educational opportunities for students.

## **Measures used to reduce electricity consumption in college campus**

- ❖ **Switch to LED lighting**-In our college campus we are using only LED bulbs instead of ordinary bulbs for conserving the electricity which consumes less energy.
  
- ❖ **Turn off lights and equipment**-We are Encourage our students and staff to turn off lights, computers, and other equipment when not in use.
  
- ❖ **Use natural light**-Maximise natural light during the day by using skylights, windows.
  
- ❖ **Renewable energy sources**- Our College installed solar panels systems to generate renewable energy.
  
- ❖ **Behavioural changes**-Promote behavioural changes through awareness campaigns during environmental awareness programmes.

## Solar Energy



Invoice

# SHIVOM TRADERS

H.N. Bahuguna, Lower Kalabari Marg, Kotdwara - 246149  
 Mobile No.- 9675312999, 9897204906  
 Mail Id: shivomtraders2020@gmail.com  
 GSTIN: 05ANNPB8848F1ZU

Invoice No. 321

Invoice Date 09/01/2023

Billed to: Principal, Govt. P.G. College Jaiharikhal

GSTIN

Your Order No.

Dated

S. No.	Description of Goods	Qty	Rate	Per	Amount
1.	Battery 150 Amp, 12V -Tall tubular Solar Wenhuas	08	16500	Each	132000.00
2.	1 Core Inverter 5000 Wenhuas	02	45000	"	90000.00
<b>Total</b>					<u>2,22,000.00</u>
<b>Discount</b>					
<b>Total</b>					<u>2,22,000.00</u>
<b>Transportation</b>					
<b>TOTAL</b>					<u>2,22,000.00</u>

Terms & Conditions - E & O E  
 1. Goods once sold will not be taken back.  
 2. All contract are to kotdwara Jurisdiction  
 3. Payment with in one month otherwise 24% interest will be claimed

Bank : Punjab National Bank  
 Branch : Kotdwara  
 A/c No : 0272002100027103  
 IFSC Code: PUNB0027200

(Firm Regd. Under Composition Scheme)

For: Shivom Traders  
  
 Proprietor/Manager

# BHADULA SCIENTIFIC CENTRE

Lower Kailash Marg, Kaddwara - 245149  
 Mobile No - 9412441271, 9575312569  
 Mail Id: bhadula.scientific@gmail.com  
 GSTIN: 05AHXP856K1012D

Invoice No - 1822

Bill to: Lalnaxpa, Govt. P.G. College, Jaiharikhal

Order No

Date

S. No.	Description of Goods	Qty	Rate	Per	GST	Amount
1.	SOLAR PANNEL 330WATT Luminans	03	2000	Each	18%	16500/-
2.	Retrofit Controller Luminans 40A	02	2000	"	"	4000/-
3.	Stand for solar pannel	04	7500	"	"	30000/-

Tax Rate	Taxable Amount	CGST	SGST	Total
12%	212852	12771.42	12771.42	238610
				Discount
				Total
				CGST %
				SGST %
				Total
				Transportation
				TOTAL

- Terms & Conditions: E & O E
1. Goods once sold will not be taken back.
  2. All contract are to Kaddwara Jurisdiction.
  3. Payment within one month otherwise 24% interest will be charged.

Sony  
 Starvo  
 A.S.V.C.  
 M.P. Code  
 P.O. Code  
 P.O. Code

For Bhadula Scientific Centre



Janda Laga Sari, Uttarakhand, India

VMG7+J7P, Kotdwar - Pauri Rd, Janda Laga Sari, Uttarakhand 246128, India

Lat 29.876958°

Long 78.663863°

24/06/24 12:17 PM GMT +05:30

Tax Invoice

**P. Electricals**  
 Plot Road Kotdwara  
 PIN CODE - 264545/533  
 DISTRICT - DEHRADUN - 05AEPSYC7926Q12U  
 State Name - Uttarakhand, Code - 05  
 Mail - paradeepred@gmail.com  
 Ph - 981101  
**Government P.G. College Jaiharikhal**  
 State Name - Uttarakhand, Code - 05

Invoice No **7689**  
 Dated **13-Mar-24**  
 Delivery Note  
 Mode/Term of Payment **Credit**  
 Reference No. & Date  
 Other Reference  
 Buyer's Order No  
 Dated  
 Dispatch Doc No  
 Delivery Note Date  
 Dispatched through  
 Destination  
 Terms of Delivery

Description of Goods	HSN/SAC	Quantity	Rate (incl of Tax)	Rate per	Amount
Strato 20w Led Tube Light-940540	940540	6 pcs	152.52	152.28 per	915.65
				9 %	88.17
				9 %	88.17

*Draw & pay Rs 1156/-  
 (1156/-) INR  
 Principal*

*Kashyap  
 Principal*

*Principal*

*महोदय जी,*  
 आपका आदेश प्राप्त हुआ है।  
 आपका आदेश सही है।  
 आपका आदेश सही है।  
 आपका आदेश सही है।  
 आपका आदेश सही है।  
 आपका आदेश सही है।  
 आपका आदेश सही है।  
 आपका आदेश सही है।  
 आपका आदेश सही है।  
 आपका आदेश सही है।

*Attended  
 Kashyap*

**PRINCIPAL**  
 Bhakt Darshan Govt. P.G. College  
 Jaiharikhal (Uttarakhand)

**₹ 1,156.00**  
 ₹ 1156

Net Total (in words) **INR One Thousand One Hundred Fifty Six Only**

HSN/SAC	Taxable Value	CGST Rate	CGST Amount	SGST/IGST Rate	SGST/IGST Amount	Total Tax Amount
940540	915.65	9%	88.17	9%	88.17	176.34
						176.34

Net Total (in words) **INR One Hundred Seventy Six and Thirty Four paise Only**

Company's Bank Details  
 Company Name: **P.K. Electricals**  
 Bank Name: **IOB BANK A/C**  
 A/C No: **121055110081274**  
 Branch & IFSC Code: **KOTIWARA & IBLK0001210**

We declare that the above shows the actual price of the goods described and that all particulars are true and correct.

According to the order number 720 dated 16 March 2024 of the Office of Uttarakhand Renewable Energy Development Agency Vikas Bhawan Pauri Garhwal, Bhakta Darshan Government Post Graduate College, Jaiharikhal is being established for the establishment of 25 kilowatt parity based rooftop solar power plant on government buildings.

॥ कार्यालय उत्तराखण्ड अक्षय ऊर्जा विकास अभिकरण (उरेडा) ॥  
विकास भवन, पौड़ी गढ़वाल

पत्रांक: 720/उरेडा-पौड़ी/सो0पौ0प्ला0/2023-24  
सेवा में,

दिनांक 16 मार्च, 2024

- 1 निदेशक बी0सी0एस0जी0 कृषि महाविद्यालय भरसार
- 2 प्राचार्य राजकीय रत्नाकोत्तर महाविद्यालय थैलीसैण
- 3 क्षेत्रीय पुरातत्व अधिकारी ओडिटोरियम संस्कृत विभाग पौड़ी
- 4 क्षेत्रीय पुरातत्व अधिकारी ओडिटोरियम प्रेक्षागृह पौड़ी
- 5 प्राचार्य भरत सिंह रावत राजकीय महाविद्यालय रिखणीखाल
- 6 प्रधान प्रबन्धक गढ़वाल दुग्ध उत्पादक सहकारी संघ लि0 श्रीनगर
- 7 प्रधान प्रबन्धक दुग्ध अवशीतन केन्द्र खूनीबड
- 8 प्राचार्य राजकीय महाविद्यालय मजरा महादेव
- 9 प्राचार्य राजकीय महाविद्यालय नैनीडाण्डा
- 10 अधिशासी अभियन्ता निर्माण खण्ड लोक निर्माण विभाग पौड़ी
- 11 नगर पालिका परिषद दुगड़डा
- ✓ 12 प्राचार्य राजकीय महाविद्यालय जयहरीखाल
- 13 प्राचार्य वीर चन्द्र सिंह गढ़वाल महाविद्यालय थैलीसैण

**विषय:-** राजकीय भवनों पर नेट मीटरिंग आधारित रूफटॉप सोलर पॉवर प्लान्ट संयंत्रों की स्थापना के सम्बन्ध में।

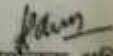
महोदय,

उपरोक्त विषयक मुख्या परियोजना अधिकारी उरेडा मुख्यालय देहरादून के पत्र संख्या 2488 दिनांक 29 फरवरी, 2024 का सन्दर्भ ग्रहण करने का कष्ट करें जिसके द्वारा आपके राजकीय भवनों पर सोलर पॉवर प्लान्ट स्थापित किये जाने हेतु ग्रिड कनेक्टिविटी एवं नेट मीटरिंग के लिये संलग्न प्रारूप पर सूचना उरेडा मुख्यालय को प्रेषित किया जाना आवश्यक है।

अतः आपसे अनुरोध है, कि प्रस्तावित स्थलों पर संयंत्रों की ग्रिड कनेक्टिविटी एवं नेट मीटरिंग के लिये संलग्न प्रारूप पर सूचना परियोजना कार्यालय उरेडा पौड़ी को उपलब्ध कराने का कष्ट करें जिससे कि उक्त सूचना उरेडा मुख्यालय को प्रेषित की जा सके।

संदर्भ:- उपरोक्त पत्र।

भवदीय

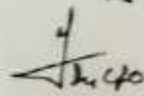
  
परियोजना अधिकारी,  
उरेडा, पौड़ी गढ़वाल।





56	देहरादून	राजकीय इन्टरकास्तेज एजिुकेशन	1	65500	65500	sonic Engineering & Automation
57	देहरादून	विश्वविद्यालय विकास केंद्र इकाई	4	65500	262000	sonic Engineering & Automation
58	देहरादून	उत्तराखण्ड भाषा विद्यालय देहरादून	4	65500	262000	sonic Engineering & Automation
59	देहरादून	राज्यपालिक अकादमी केंद्र शक्ति कालनी	10	65500	655000	sonic Engineering & Automation
60	देहरादून	राज्यपालिक केंद्र नवीन विद्यालय इकाई	10	65500	655000	sonic Engineering & Automation
61	देहरादून	राज्यपालिक अकादमी केंद्र शक्ति कालनी विकास केंद्र देहरादून	16	65500	936000	sonic Engineering & Automation
62	देहरादून	राज्यपालिक अकादमी केंद्र शक्ति कालनी	16	65500	936000	sonic Engineering & Automation
63	देहरादून	राज्यपालिक अकादमी केंद्र शक्ति कालनी	20	65500	1170000	sonic Engineering & Automation
64	देहरादून	विद्यालय अनुदान विभाग अकादमी -2	10	65500	1755000	sonic Engineering & Automation
65	देहरादून	विद्यालय अनुदान विभाग अकादमी -1	10	65500	1675000	sonic Engineering & Automation
66	देहरादून	राज्यपालिक अकादमी केंद्र नवीन विद्यालय अनुदान	13	65500	1780000	sonic Engineering & Automation
67	देहरादून	राज्यपालिक अकादमी केंद्र नवीन विद्यालय अनुदान	100	65500	17550000	sonic Engineering & Automation
68	देहरादून	राज्यपालिक अकादमी केंद्र नवीन विद्यालय अनुदान	10	65500	655000	sonic Engineering & Automation
69	देहरादून	राज्यपालिक अकादमी केंद्र नवीन विद्यालय अनुदान	4	65500	262000	sonic Engineering & Automation
70	देहरादून	राज्यपालिक अकादमी केंद्र नवीन विद्यालय अनुदान	3	65500	196500	sonic Engineering & Automation
71	देहरादून	राज्यपालिक अकादमी केंद्र नवीन विद्यालय अनुदान	3	65500	196500	sonic Engineering & Automation
72	देहरादून	राज्यपालिक अकादमी केंद्र नवीन विद्यालय अनुदान	3	65500	196500	sonic Engineering & Automation
73	देहरादून	राज्यपालिक अकादमी केंद्र नवीन विद्यालय अनुदान	4	65500	262000	sonic Engineering & Automation
कुल इकाई			1194		68875000	

*V. Singh*

89-2/2  


## **2. Management of the various types of degradable and nondegradable waste**

**Effective management of degradable and non-degradable waste in college campuses involves:**

### **Degradable Waste (Organic):**

- **Composting:** Set up composting facilities for food waste, garden waste, and other organic materials.
- **Recycling:** Recycle paper, cardboard, and other cellulose-based materials.
- **Proper disposal:** Ensure proper disposal of organic waste through designated bins and regular collection.

### **Non-Degradable Waste (Inorganic):**

- **Recycling:** Recycle plastics, glass, metals, and other inorganic materials.
- **Segregation:** Segregate non-degradable waste into categories (e.g., plastics, glass, metals).
- **Proper disposal:** Ensure proper disposal through designated bins and regular collection.

### **Implementation Strategies:**

- **Awareness campaigns:** Educate students, staff, and faculty about proper waste management.
- **Infrastructure development:** Establish necessary infrastructure (bins, composting facilities, etc.).
- **Regular monitoring:** Regularly monitor waste management practices.
- **Collaboration:** Collaborate with local authorities, waste management experts, and vendors.
- **Policy development:** Develop and implement effective waste management policies.

By implementing these strategies, college campuses effectively manage degradable and non-degradable waste, promoting a clean, healthy, and sustainable environment.





## महाविद्यालय परिसर में स्वच्छता अभियान चलाया

जयहरीखाल। भक्त दर्शन राजकीय स्नातकोत्तर महाविद्यालय जयहरीखाल के नमामि गंगे टीम के सदस्यों, छात्र-छात्राओं और प्राध्यापकों ने गंगा स्वच्छता पखवाड़े के तहत स्वच्छता अभियान चलाकर महाविद्यालय परिसर की साफ-सफाई की। प्राचार्य प्रो. एलआर राजवंशी ने कहा कि गंगा नदी का सांस्कृतिक और आध्यात्मिक महत्व है। यदि हम इसे साफ करने में सक्षम हो गए तो यह देश की 40 फीसदी आबादी के लिए एक बड़ी मदद साबित हो सकती है। नमामि गंगे कार्यक्रम के नोडल अधिकारी वरुण कुमार के नेतृत्व में नमामि गंगे की टीम के सदस्यों, छात्र-छात्राओं और प्राध्यापकों ने महाविद्यालय परिसर व आसपास के गांव में साफ-सफाई की। इस मौके पर मोनिका, मनीषा, दीपिका, तनुजा, अमृता, तनिषा आदि मौजूद रहे। संवाद

News Link - [https://abnaawaznewz.blogspot.com/2023/03/blog-post\\_698.html](https://abnaawaznewz.blogspot.com/2023/03/blog-post_698.html)

## Solid Waste Management

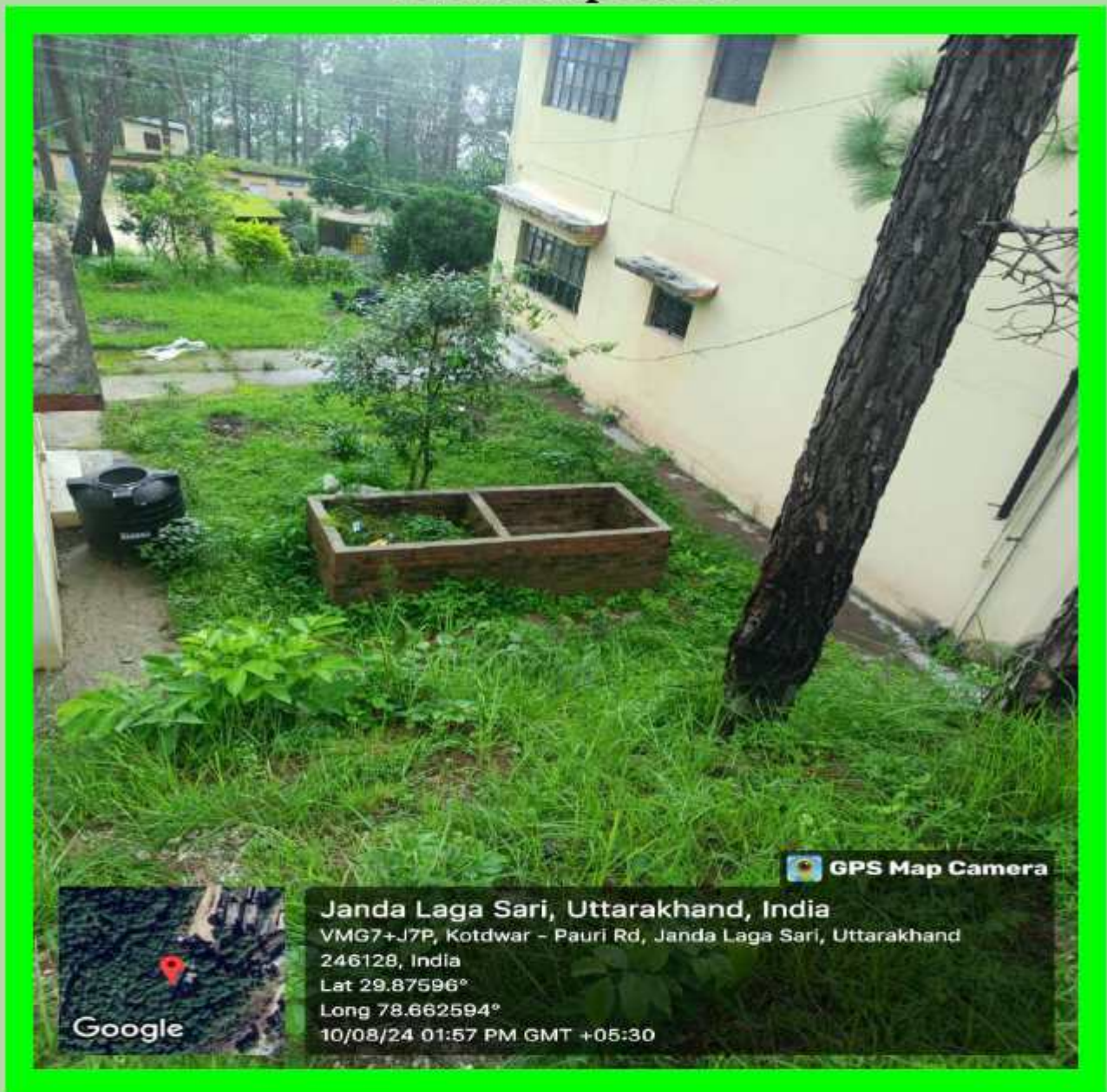


Ensure proper disposal of non-recyclable waste through authorised vendors or facilities.

Bhakt Darshan Govt.P.G.College ,Jaiharikhal, Pauri Garhwal Uttarakhand

And Encouraging the students for reduction of waste generation through awareness campaigns and education.

## Vermicompost Pit



A vermicompost pit, also known as a worm composting pit, is a structure designed to facilitate vermicomposting, a process that uses worms to break down organic waste into a nutrient-rich compost.

भक्त दर्शन राजकीय स्नातकोत्तर महाविद्यालय जयहरीखाल में गंगा स्वच्छता पखवाड़े के अन्तर्गत आज दिनांक 21/03/2023 को नमामि गंगे टीम सदस्यों छात्र/छात्राओं/प्राध्यापकों/कर्मचारियों द्वारा महाविद्यालय में चलाया गया स्वच्छता/श्रमदान अभियान। महाविद्यालय का प्राचार्य प्रो० डॉ० एल. आर. राजवंशी द्वारा कार्यक्रम में उपस्थित सभी नमामि गंगे टीम सदस्यों को सम्बोधित करते हुए बताया कि गंगा नदी का न सिर्फ सांस्कृतिक और आध्यात्मिक महत्व है बल्कि देश की 40% आबादी गंगा नदी पर निर्भर है। अगर हम इसे साफ करने में सक्षम हो गए तो यह देश की 40 फीसदी आबादी के लिए एक बड़ी मदद साबित हो सकती है, अतः गंगा को सफाई एक आर्थिक एजेंडा भी है। नमामि गंगे कार्यक्रम के नोडल अधिकारी श्री वरुण कुमार जी के नेतृत्व में नमामि गंगे टीम के सदस्यों ने पूरे महाविद्यालय परिसर, आस पास के गांव में श्रमदान/स्वच्छता अभियान चलाया गया। आयोजित कार्यक्रम में महाविद्यालय के छात्र छात्राएं मोनिका, मनीषा, दीपिका तनुजा, अमृता, तनिषा, दिव्यांशी, पायल, प्रियंका रौतेला, शिवानी गुसाई, आदि उपस्थित रहे। इस अवसर पर महाविद्यालय के समस्त प्राध्यापक एवं कर्मचारीगण उपस्थित रहे।

### कार्यक्रम की प्रमुख झलकियाँ



न्यूज़ लिंकस - 1. [https://abnaawaznewz.blogspot.com/2023/03/blog-post\\_898.html](https://abnaawaznewz.blogspot.com/2023/03/blog-post_898.html)



### **3. Water conservation**

**Water conservation is essential in colleges to reduce water waste, lower utility bills, and promote sustainability. Here are some water conservation measures done by college:**

- Fix Leaks: Regularly inspect and fix leaky faucets, toilets, and pipes.**
- Low-Flow Fixtures: Install low-flow showerheads, faucets, and toilets.**
- Rainwater Harvesting: Collect and store rainwater for irrigation, toilet flushing, and cleaning.**
- Drought-Resistant Landscaping: Use drought-resistant plants and efficient irrigation systems.**
- Water Conservation Awareness: Educate students, staff, and faculty about water conservation through awareness campaigns.**

**By implementing these measures, colleges significantly reduce water consumption, and contribute to a sustainable future**



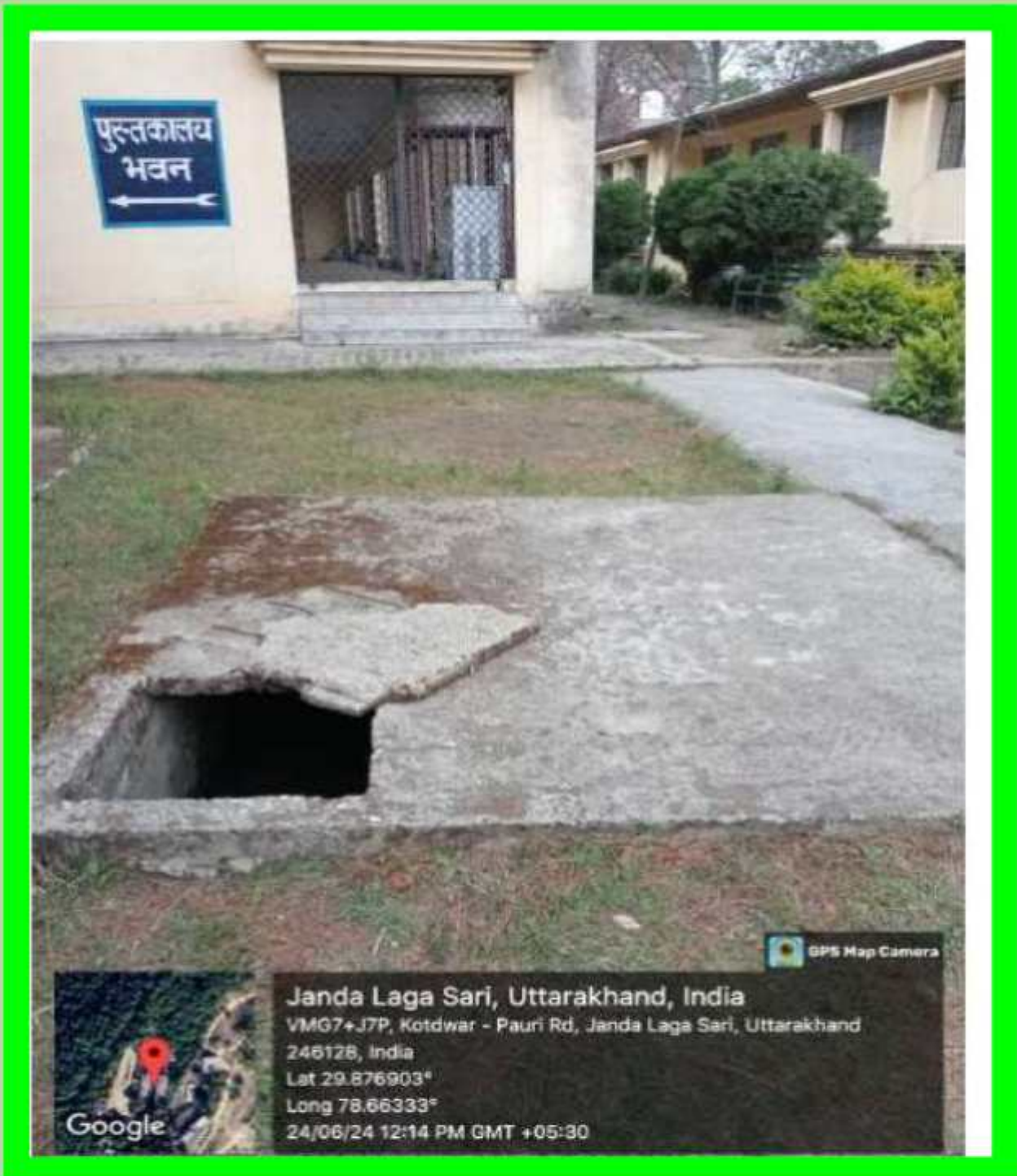
केन्द्र वित्त वर्ष-2020-21  
कार्य का नाम - रा.स्न. प्र. वि.  
जवाहीरखाल (अलखाल) में टंकी  
निर्माण कार्य  
कार्यदायी संस्था - जिला पंचायत  
जिला पंचायत सदस्य - श्री -  
श्री कुल भूषण सिंह  
नि. प्र. अध्यापक - श्रीमती शान्ति देवी

GPS Map Camera



Janda Laga Sari, Uttarakhand, India  
VMG7+J7P, Kotdwar - Pauri Rd, Janda Laga Sari, Uttarakhand  
246128, India  
Lat 29.87642°  
Long 78.663173°  
24/06/24 12:12 PM GMT +05:30

**Rainwater Conservation and Maintenance of Water bodies and distribution systems in campus**



## Water Conservation pit in B.Ed Department



## 4. Green campus initiatives

Green Campus Initiative by college:

- **Solar Power:** Install solar panels to generate electricity and reduce reliance on fossil fuels.



- **Energy-Efficient Lighting:** Replace traditional lighting with LED bulbs .

- **Green Spaces: Create gardens, reduce carbon footprint.**





**Bhakt Darshan Govt.P.G.College ,Jaiharikhal, Pauri Garhwal Uttarakhand**






## Harela Festival



- **Organic Farming:** Establish an organic farm or garden to provide fresh produce and promote sustainable agriculture.





 **GPS Map Camera**



**Janda Laga Sari, Uttarakhand, India**

VMG7+J7P, Kotdwar - Pauri Rd, Janda Laga Sari, Uttarakhand 246128, India

Lat 29.876467°

Long 78.663496°

10/08/24 01:58 PM GMT +05:30



## Polyhouse





- **Waste Reduction: Implement a zero-waste policy, reduce single-use plastics, and compost food waste.**

### कार्यालय आदेश

उत्तराखण्ड शासन, पर्यावरण, संरक्षण एवं जलवायु परिवर्तन अनुभाग के शासनादेश संख्या : 402/XXXVIII-I-20-13(11)/2001 देहरादून दिनांक 14 अक्टूबर 2020 एवं उत्तराखण्ड प्रदूषण नियन्त्रक बोर्ड, देहरादून के पत्र दिनांक 05.11.2020 के आदेशानुसार महाविद्यालय परिसर में "उत्तराखण्ड प्लास्टिक और अन्य जीव अनाशित कूड़ा-कचरा (उपयोग और निस्तारण का विनियमन) अधिनियम, 2013 के अन्तर्गत प्लास्टिक के भक्त दर्शन राजकीय स्नातकोत्तर महाविद्यालय जयहरीखाल (पौड़ी गढ़वाल) के महाविद्यालय कैंटीन एवं महाविद्यालय में संचालित विभिन्न कार्यक्रमों में पेष पदार्थों हेतु Single Used Plastic (SLIP) को महाविद्यालय परिसर में पूर्णतः प्रतिबन्ध किया जाता है।

उक्त आदेश मुख्य सचिव, उत्तराखण्ड शासन, देहरादून की अध्यक्षता में दिनांक 30.09.2020 को सम्पन्न बैठक में जारी दिशा-निर्देशों के अनुपालन में किया जा रहा है।

एक

  
प्राचार्य 05/04/2024

भ0द0 राजकीय स्नातकोत्तर महाविद्यालय  
जयहरीखाल (पौड़ी गढ़वाल)

प्रतिलिपि - निम्नांकित को आवश्यक कार्यवाही हेतु प्रेषित-

1. महाविद्यालय कैंटीन संचालनकर्ता।
2. सनस्त विभागाध्यक्ष/कार्यालय प्रभारी।
3. सनस्त कार्यक्रमों के प्रभारी/संयोजक।

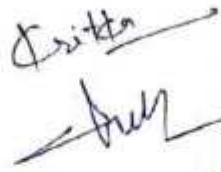
  
प्राचार्य

भ0द0 राजकीय स्नातकोत्तर महाविद्यालय  
जयहरीखाल (पौड़ी गढ़वाल)



  
T.P. Pandey  
05/04/24

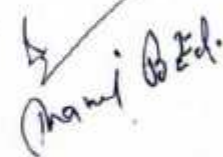
2-18



राजेन्द्र सिंह  
कैंटीन संचालक





  
Anam B Ed.



मुख्यालय  
उत्तराखण्ड प्रदूषण नियंत्रण बोर्ड  
"गैस देवी पर्यावरण भवन"  
46वीं आई.टी. पार्क, सहस्त्रधारा रोड, देहरादून-248001

दिनांक: 11/09/2020

संख्या: एन.एन.टी.एन.डी. 11/2020

दिनांक: 11/09/2020

प्रति

मुख्य सचिव,  
पर्यावरण संचयन एवं जलवायु परिचालन,  
उत्तराखण्ड शासन,  
देहरादून।

- विषय: उत्तराखण्ड राज्य में "उत्तराखण्ड प्लास्टिक और अन्य जीव अनाशित कचरा (उपयोग और निस्तारण का विनियमन) अधिनियम, 2013 के अन्तर्गत प्लास्टिक के उत्पादन, क्रय-विक्रय, विपणन, भण्डारण आदि को प्रतिबंधित किये जाने के सम्बन्ध में।
- संदर्भ: उत्तराखण्ड राज्य में Single Used Plastic (SUP) को प्रतिबंधित किये जाने के सम्बन्ध में मुख्य सचिव, उत्तराखण्ड शासन की अध्यक्षता में दिनांक 30.09.2020 को सम्पन्न बैठक।

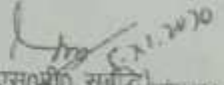

संदर्भ

उपरोक्त विषयक मुख्य सचिव महोदय उत्तराखण्ड शासन की अध्यक्षता में दिनांक 30.09.2020 को सम्पन्न बैठक में लिये गये निर्णय (संलग्नक-1) के अनुसार उत्तराखण्ड राज्य में Single Used Plastic (SUP) के उत्पादन, क्रय-विक्रय, विपणन, भण्डारण आदि को प्रतिबंधित किये जाने हेतु संशोधित अधिसूचना का आलेख (हिन्दी व अंग्रेजी) की जाके अद्यतनकार्य प्रेषित किया जा रहा है। (संलग्नक-2)

कृपया अंतर्गत आवश्यक कार्यवाही करने का कष्ट करें।

संलग्नक यथोपरि।

भवदीय

  
(एन.एन.टी. सुखी)   
सदस्य सचिव

- **Sustainability Courses: Offer courses and workshops on sustainability, environmentalism, and green technologies.**



**जल संरक्षण एवं जल संवय  
(संवाद एवं संगोष्ठी)**

**दिनांक 24.03.2023**



भक्त दर्शन राजकीय स्नातकोत्तर महाविद्यालय जयहरिखाल में न्यामि गंगे कार्यक्रम के अंतर्गत चलाने जा रहे गंगा स्वच्छता पखवाड़ा कार्यक्रम की श्रृंखला में महाविद्यालय में आज दिनांक 24/03/23 को जल संरक्षण एवं जल संवय विषय पर आयोजित की गई संवाद एवं संगोष्ठी। कार्यक्रम का शुभारम्भ महाविद्यालय की प्राचार्य प्रो० डॉ० एल. अर. राजवंशी द्वारा कार्यक्रम में उपस्थित सभी न्यामि गंगे टीम के सदस्यों को सम्बोधित करते हुए बताया गया कि संसार के प्रत्येक प्राणी का जीवन आधार जल ही है। शायद ही ऐसा कोई प्राणी हो जिसे जल की आवश्यकता न हो। मानव अपने स्वास्थ्य, सुविधा, दिखावा व विलासिता को दिखाने के लिये अमूल्य जल को बर्बादी करने से नहीं चूकता है। पानी का इस्तेमाल करते हुए हम पानी को बचत के बारे में जरा भी नहीं सोचते हैं। परिणामस्वरूप अधिकोश जगहों पर जल संकट की स्थिति पैदा हो चुकी है। यदि हम अपनी आदतों में थोड़ा-सा भी बदलाव कर लें तो पानी की बर्बादी को रोका जा सकता है। बस आवश्यकता है दृढ़संकल्प करने की तथा उस पर गंभीरता से अमल करने की, क्योंकि जल है तो हमारा भाविष्य है। कार्यक्रम का संचालन न्यामि गंगे कार्यक्रम के नोडल अधिकारी श्री वरुण कुमार द्वारा किया गया। आयोजित संवाद संगोष्ठी के मुख्य बक्ता के रूप में महाविद्यालय के मनस्पति विज्ञान के थरिप्ट प्राध्यापक डॉ० आर. के. द्विवेदी द्वारा पीपीटी प्रेजेंटेशन के माध्यम से जल संरक्षण एवं जल संवय विषय पर विस्तार से व्याख्यान दिया। उनके द्वारा बताया गया कि जल संरक्षण का अर्थ पानी बर्बादी तथा प्रदूषण को रोकने से है। जल संरक्षण एक अनिवार्य आवश्यकता है क्योंकि वर्षाजल हर समय उपलब्ध नहीं रहता अतः पानी को कर्मा को पूरा करने के लिये पानी का संरक्षण आवश्यक है। एक अनुमान के अनुसार विश्व में 350 मिलियन क्यूबिक मील पानी है। इसमें से 97 प्रतिशत भाग समुद्र से घिरा हुआ है। पृथ्वी पर जल तीन स्वरूपों में उपलब्ध होता हैकः 1. तरल जल – समुद्र, नदियाँ, झरने, तालाब, कुएँ आदि (2. ठोस जल (बर्फ) – पहाड़ों तथा ध्रुवों पर जमी बर्फ एवं 3. भाप (भाप) – बादलों में भाप।

यद्यपि पानी की एक बूँद मात्रा देखने में बहुत कम लगती है। परंतु यदि इसे न रोका जाए तो बहुत पानी बरबाद हो जाता है, जल संरक्षण कीजिए, जल जीवन का सार है जल न रहे यदि जगत में तो जीवन है बेकार। इस अवसर पर महाविद्यालय के समस्त प्राध्यापक एवं कर्मचारियों उपस्थित रहे।

**कार्यक्रम की प्रमुख झलकियाँ**





भक्त दर्शन राजकीय स्नातकोत्तर महाविद्यालय जयहरीखाल  
(श्रीदेवसुमन उत्तराखण्ड विश्वविद्यालय, बादशाहीथील, टिहरी गढ़वाल से सम्बद्ध)



राष्ट्रीय शिक्षा नीति 2020 (NEP 2020) के तहत

नर्सरी तकनीक एवं सब्जी उत्पादन  
(Nursery Technology and Vegetable Production)

**Add On Course**

वनस्पति विज्ञान विभाग

2023-24

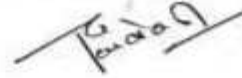
ई मेल : [principal\\_lansdowne@radiffmail.com](mailto:principal_lansdowne@radiffmail.com)

वेबसाइट : [www.gpgcjaiharikhal.ac.in](http://www.gpgcjaiharikhal.ac.in)

(5 मार्च 2024 तक आवेदन पत्र आमंत्रित किये जाते हैं।)

  
प्रिंसिपल  
भक्त दर्शन राजकीय स्नातकोत्तर महाविद्यालय  
जयहरीखाल (पैड़ी)





## उद्देश्य

राष्ट्रीय शिक्षा नीति 2020 में कौशल विकास को महाविद्यालयी तथा विश्वविद्यालयी पाठ्यक्रम का विशेष अंग बनाया गया है। शिक्षा नीति के परिचय में ही यह स्पष्ट किया गया है कि रोजगार और वैश्विक पारस्थितिकी में तीव्रगति से आ रहे परिवर्तनों की वजह से यह जरूरी हो गया है कि बच्चे सतत तथा नया सीखने की कला भी सीखें। नई शिक्षा नीति के भाग तीन के बिन्दु 20.3 में 'अन्य विचारणीय मुद्दे' के अन्तर्गत व्यावसायिक विकास की शिक्षा को समस्त उच्च शिक्षा का अभिन्न अंग बनाने के उद्देश्य से यह स्पष्ट किया गया है कि "कृषि शिक्षा और सम्बद्ध विषयों को पुनर्जीवित किया जायेगा। सामान्य शिक्षा के साथ जुड़ते कार्यक्रमों के माध्यम से कृषि और पशु चिकित्सा विज्ञान से जुड़े पेशेवरों की तैयारी में तेजी से वृद्धि की जायेगी। इस हेतु ऐसे व्यावसायिक व्यक्तियों के विकास के लिये प्रोत्साहित किया जायेगा, जो स्थानीय ज्ञान, पारंपरिक ज्ञान, और उमरती हुई तकनीकों को समझ सकें और इसके साथ महत्वपूर्ण मुद्दों जैसे भूमि की गिरती उत्पादन शक्ति, जलवायु परिवर्तन तथा हमारी बढ़ती आबादी के लिए पर्याप्त भोजन की आवश्यकता आदि को लेकर जागरूक हों।"

राष्ट्रीय शिक्षा नीति की उक्त बहुविषयक सोच के आलोक में उत्तराखण्ड की पारम्परिक कृषि ज्ञान को जीवंत रखने, भूमि की गुणवत्ता तथा भूमि के संसाधन से परिचय कराने, विद्यार्थियों में उत्तराखण्ड की घटती परम्परागत खेती के कारण, निवारण तथा मुख्यतः जंगली जानवरों से सुस्वात्मक विकल्पों की समझ विकसित करने, छात्र-छात्राओं को अपने घरों में अपनी दैनिक सब्जी की आवश्यकता को जैविक उत्पादन विधि से तैयार करने के लिए प्रेरित करने तथा उनमें व्यावसायिक सोच विकसित करने हेतु, वनस्पति विज्ञान विभाग, नर्सरी तकनीक एवं सब्जी उत्पादन (Nursery Technology and Vegetable Production) का यह अतिरिक्त पूरक पाठ्यक्रम (Add On Course) संचालित कर रहा है।

प्रधान  
राज्य शिक्षा आयोग  
उत्तराखण्ड (पटवारा)

वनस्पति विज्ञान विभाग के अन्तर्गत संचालित Add on course की रूपरेखा

अनुपूरक कार्यक्रम का नाम	- नर्सरी तकनीक एवं सब्जी उत्पादन
Name of Add on course	- Nursery Technology and Vegetable Production
कोर्स की अवधि	- 3 माह
पंजीकरण शुल्क	- 150 ₹
प्रवेश हेतु अर्हता	- महाविद्यालय कोई भी संस्थागत अध्ययनरत छात्र-छात्रा
निर्धारित कालांश	- 30 घंटे
कुल मूल्यांकन अंक	- 100
आन्तरिक मूल्यांकन	- 30 अंक (20 सैद्धान्तिक एवं 10 प्रायोगिक)
मुख्य परीक्षा	- 70 अंक (50 सैद्धान्तिक एवं 20 प्रायोगिक)
प्रमाणन संस्था	- भक्त दर्शन राजकीय स्नातकोत्तर महाविद्यालय, जयहरीखाल।

*July*

*T. K. Singh*

*Koshi*

प्राचार्य  
भक्त दर्शन राजकीय स्नातकोत्तर  
महाविद्यालय (जयहरीखाल)

Add-on course in  
**Primary and Vegetable Production**

MARCH 2024

Sl. No.	Topic	Date												Total	
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12		
1	Introduction to Horticulture														
2	History of Horticulture														
3	Importance of Horticulture														
4	Classification of Horticulture														
5	Production of Fruit Trees														
6	Production of Vegetable Crops														
7	Production of Ornamental Plants														
8	Production of Medicinal Plants														
9	Production of Spices														
10	Production of Fibre Crops														
11	Production of Cereals														
12	Production of Pulses														
13	Production of Oilseeds														
14	Production of Legumes														
15	Production of Grasses														
16	Production of Forages														
17	Production of Fodder Crops														
18	Production of Medicinal and Aromatic Plants														
19	Production of Spices and Condiments														
20	Production of Fibre Crops and Specialty Crops														
21	Production of Cereals and Pulses														
22	Production of Oilseeds and Legumes														
23	Production of Grasses and Forages														
24	Production of Fodder Crops and Medicinal Plants														
25	Production of Spices and Medicinal Plants														
26	Production of Spices and Medicinal Plants														
27	Production of Spices and Medicinal Plants														
28	Production of Spices and Medicinal Plants														
29	Production of Spices and Medicinal Plants														
30	Production of Spices and Medicinal Plants														

Total

100

Add-on course in  
**Primary and Vegetable Production**

April - 2024

Sl. No.	Topic	Date												Total	
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12		
1	Introduction to Horticulture														
2	History of Horticulture														
3	Importance of Horticulture														
4	Classification of Horticulture														
5	Production of Fruit Trees														
6	Production of Vegetable Crops														
7	Production of Ornamental Plants														
8	Production of Medicinal Plants														
9	Production of Spices														
10	Production of Fibre Crops														
11	Production of Cereals														
12	Production of Pulses														
13	Production of Oilseeds														
14	Production of Legumes														
15	Production of Grasses														
16	Production of Forages														
17	Production of Fodder Crops														
18	Production of Medicinal and Aromatic Plants														
19	Production of Spices and Condiments														
20	Production of Fibre Crops and Specialty Crops														
21	Production of Cereals and Pulses														
22	Production of Oilseeds and Legumes														
23	Production of Grasses and Forages														
24	Production of Fodder Crops and Medicinal Plants														
25	Production of Spices and Medicinal Plants														
26	Production of Spices and Medicinal Plants														
27	Production of Spices and Medicinal Plants														
28	Production of Spices and Medicinal Plants														
29	Production of Spices and Medicinal Plants														
30	Production of Spices and Medicinal Plants														

Total

100

- **Student Engagement: Encourage student involvement through green clubs, internships, and volunteer opportunities.**

**|| Nursery Technology And Vegetables ||**







**राष्ट्रीय सेवा योजना**  
**भक्त दर्शन राजकीय स्नातकोत्तर**  
**महाविद्यालय जयहरीखाल (गढ़वाल)**

बोन एन वीस नं (01386) 276641  
 वेबसाइट: www.bdgpgc.in  
 ईमेल: principal\_lansdowne@rediffmail.com



दिनांक 01.01.2022

### आवश्यक सूचना

राष्ट्रीय सेवा योजना के समस्त स्वयंसेवियों को सूचित किया जाता है कि दिनांक 03 जनवरी 2022 को महाविद्यालय परिसर में एक दिवसीय शिविर का आयोजन होना है।

अतः राष्ट्रीय सेवा योजना के समस्त स्वयंसेवी उक्त तिथि को प्रातः 10 बजे महाविद्यालय में उपस्थित होना सुनिश्चित करें।

*(Handwritten Signature)*

प्रिंसिपल, भक्त दर्शन राजकीय स्नातकोत्तर महाविद्यालय, जयहरीखाल (गढ़वाल)

(डॉ० डी०सी० बेबनी)  
 परिष्कृत कार्यक्रम अधिकारी  
 राष्ट्रीय सेवा योजना

*(Handwritten Signature)*

भक्त दर्शन राजकीय स्नातकोत्तर महाविद्यालय, जयहरीखाल (गढ़वाल)



**राष्ट्रीय सेवा योजना**  
**भक्त दर्शन राजकीय स्नातकोत्तर**  
**महाविद्यालय जयहरीखाल (गढ़वाल)**

बोन एन वीस नं (01386) 276641  
 वेबसाइट: www.bdgpgc.in  
 ईमेल: principal\_lansdowne@rediffmail.com



दिनांक 04.06.2022

### आवश्यक सूचना

राष्ट्रीय सेवा योजना के समस्त स्वयंसेवियों को सूचित किया जाता है कि दिनांक 05 जून 2022 को महाविद्यालय परिसर में एक दिवसीय शिविर का आयोजन होना है।

अतः राष्ट्रीय सेवा योजना के समस्त स्वयंसेवी उक्त तिथि को प्रातः 10 बजे महाविद्यालय में उपस्थित होना सुनिश्चित करें।

*(Handwritten Signature)*

प्रिंसिपल, भक्त दर्शन राजकीय स्नातकोत्तर महाविद्यालय, जयहरीखाल (गढ़वाल)

(डॉ० डी०सी० बेबनी)  
 परिष्कृत कार्यक्रम अधिकारी  
 राष्ट्रीय सेवा योजना

विद्यार्थी नाम विद्यार्थी क्रमांक - 30 मई 2022  
प्रा. (संस्कृत) -

31

- 1) Saraswati B.Sc I year
- 2) Divya Rawat B.Sc. Ist Year
- 3) Tejesvi B.Sc Ist year
- 4) Sakshi B.Sc Ist year.
- 5) Tanuja B.Sc<sup>2<sup>nd</sup></sup> year.
- 6) Neha Boodhwal B.Sc Ist year
- 7) Sakshi Chaurain B.Sc Ist year
- 8) Shilpa B.Sc Ist year
- 9) Soni B.Sc I<sup>st</sup> year
- 10) Sakshi Dobriyal B.Sc III<sup>rd</sup> year
- 11) Raksha - B.Sc I<sup>st</sup> year
- 12) Ashish B.Sc II<sup>nd</sup> year
- 13) Arkit Singh Rawat B.Sc I year.
- 14) NPKita Rawat B.Sc I<sup>st</sup> year
- 15) Nikita Negi B.Sc I<sup>st</sup> year
- 16) Neha Rawat B.Sc I<sup>st</sup> year
- 17) Shreha B.Sc I<sup>st</sup> year
- 18) Sakshi Dohwal B.Sc III<sup>rd</sup> year
- 19) Mansi Saraswat B.Sc 3<sup>rd</sup> year
- 20) Simran Rawat B.Sc 3<sup>rd</sup> year
- 21) Sonali Negi B.Sc 2<sup>nd</sup> year.
- 22) Rohit Kumar "
- 23) Atul Bhardi B.Sc 3<sup>rd</sup> year
- 24) Saurabh Bisht B.Sc 3<sup>rd</sup> year
25. Anjali B.A II year
26. Rohit Negi B.A II
27. Januja B.A II
28. Sapna B.A II

Rohit

प्रचारक

भक्त दर्शन राज्य स्नातक महाविद्यालय  
जयपुरियाखाल (राजवाड़ा)



पालिथीन तथा प्लास्टिक मुक्त परिसर 3 जनवरी 2022, NSS के एक दिवसीय शिविर के अन्तर्गत परम्परागत मालु के पत्तल निर्माण व भोजन हेतु प्रयोग।



NEAN /  
नाम: श्री. राजेश कुमार शर्मा  
पता: [Redacted] (पुष्पपुर)

2022

30 मार्च, राष्ट्रीय सेवा योजना, रा0 रना10 महाविद्यालय जयहरिखाल का पंचम एक दिवसीय शिविर। महाविद्यालय परिसर का सफाई अभियान, कचरा निस्तारण।



महाविद्यालय परिसर में सफाई अभियान



प्राचार्य  
भक्त दर्शन गौतम, रा.स.व.प.स. महाविद्यालय  
जयहरिखाल (पौरीगढ़)

# धरती को हमेशा हराभरा रखने का लिया संकल्प

अकाश प्युज एजेंसी

कोटद्वार, दुग्डा, मौसडीन, जयहरीखाल और सतपुली में हुए कार्यक्रम

कोटद्वार। विश्व पर्यावरण दिवस पर स्वागतार्थ अभियान चलाना गया। साथ ही विभिन्न प्रजातियों के पौधों का रोपण कर पर्यावरण संरक्षण का संकल्प लिया गया। कहा गया कि धरती को हराभरा बनाए रखने के लिए पर्यावरण जागूरी है।

उदित अग्रवाल सरकारी विद्यालयी इंटर कॉलेज उपाध्यक्ष (कोटद्वार) ने पर्यावरण की रक्षा का आयोजित कार्यक्रम का शुभारंभ पर्यावरण के संरक्षण में हम सबका प्रयास मिले बिना नहीं हो सकता। पर्याय में हमें साथ मिल कर बदलने में विभिन्न प्रजाति के पौधे रोपे। मौसडीन एवं प्रभात के कोटद्वार रोज में प्लास्टिक कचरे को एकत्र किया। जयहरीखाल रिपब्लिक स्कूल में 100 पौधे लगाए गए। डीएफजी अखंड कला में सभी को पर्यावरण संरक्षण को जागू कर दिया। सतपुली में भी

मौसडीन के सीक्यु में आयोजित कार्यक्रम का शुभारंभ विधायक दिनेश शर्मा ने मौसडीन की रक्षा में पौधा रोप कर किया। उदित अग्रवाल एवं प्रभात मौसडीन के जयहरीखाल रोज की ओर से सीक्यु एवं प्रभात में पर्यावरण के जयहरीखाल-सुसुखाल स्कूल पर पर्यावरण अभियान आयोजित पर्यावरण संरक्षण का संकल्प लिया। अकाश प्युज एजेंसी ने कहा कि हर मास को पर्यावरण संरक्षण को दिशा में अपनी शीर्षक प्रतिबद्ध करने होंगे। पौड़ी कालिका जयहरीखाल में कार्यक्रम का शुभारंभ प्रभात में सतपुली में सतपुली में किया।

*Kobur*

07 जून 2022

सिद्धा शर्मा

7.1.5 (04)

### राष्ट्रीय सेवा योजना का एक दिवसीय शिविर : 8 मार्च 2022

गोष्ठी के उपरान्त गूमखाल तक पालीथीन मुक्त सकल्य रैली तथा वृहद् स्वच्छता कार्यक्रम।



### रैली



भक्त दर्शन राजू एवं सहपाठियों  
जैहारिकाल (गुमखाल)

विश्व पर्यावरण दिवस 5 जून 2022, रविवार, महाविद्यालय में राष्ट्रीय सेवा योजना का विशेष कार्यक्रम



श्रमदान से मार्ग निर्माण

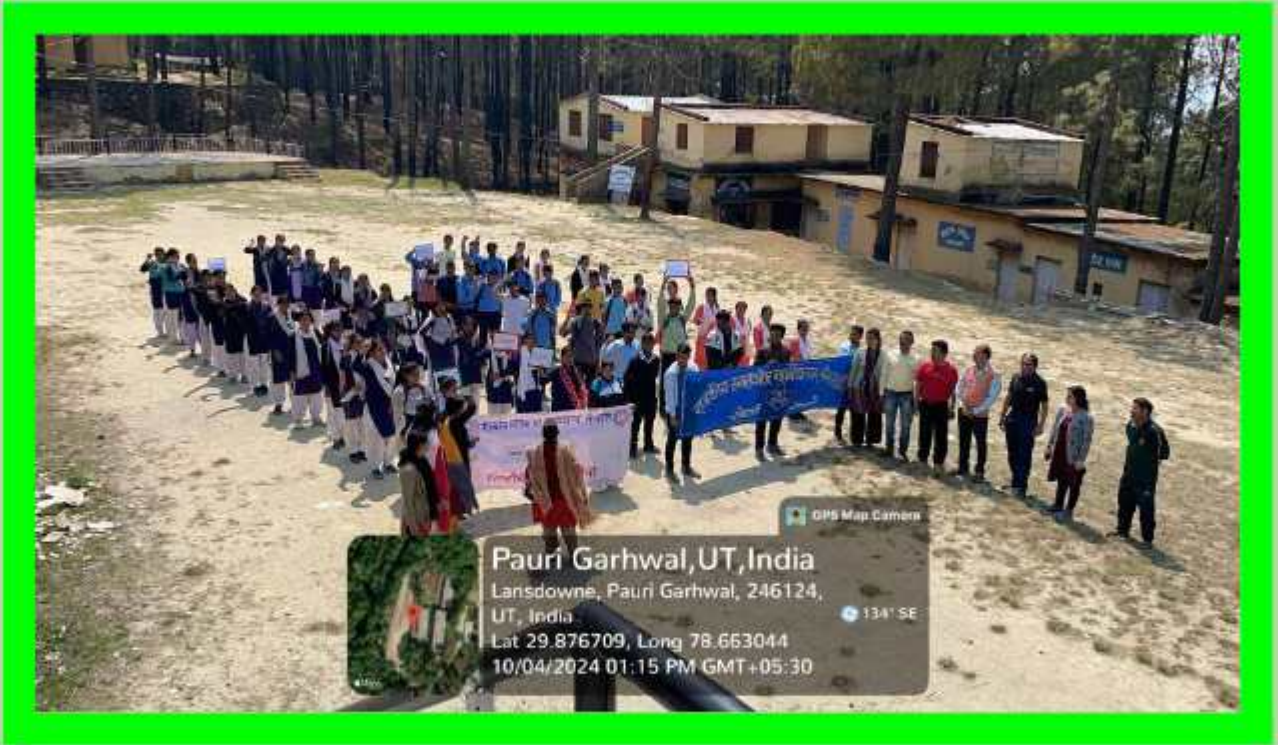


रोपित वृक्षों की सुरक्षा व संवर्धन कार्यक्रम



12/6/22  
प्रियवर्त  
भक्त दर्शन गवत सेवा महाविद्यालय  
जयशंकरपुर (प.ग.उ.)

पर्यावरण संरक्षण हेतु जागरूकता देनी





**Bhakt Darshan Govt.P.G.College ,Jaiharikhal, Pauri Garhwal Uttarakhand**

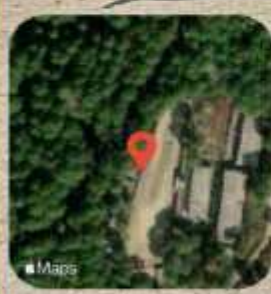


**Bhakt Darshan Govt.P.G.College ,Jaiharikhal, Pauri Garhwal Uttarakhand**





GPS Map Camera



**Pauri Garhwal, UT, India**  
Lansdowne, Pauri Garhwal, 246124,  
UT, India  
Lat 29.876866, Long 78.662836  
10/04/2024 01:01 PM GMT+05:30









**राष्ट्रीय सेवा योजना  
भक्त दर्शन राजकीय स्नातकोत्तर  
महाविद्यालय जयहरीखाल (गढ़वाल)**

फोन एवं फैक्स नं० (01386) 276641  
वेबसाइट - www.bdgpgc.in  
ई-मेल - principal\_lansdowne@rediffmail.com



दिनांक 07.03.2022

**आवश्यक सूचना**

राष्ट्रीय सेवा योजना के समस्त स्वयंसेवियों को सूचित किया जाता है कि दिनांक 08 मार्च 2022 को महाविद्यालय परिसर में एक दिवसीय शिविर का आयोजन होना है।

अतः राष्ट्रीय सेवा योजना के समस्त स्वयंसेवी उक्त तिथि को प्रातः 10 बजे महाविद्यालय में उपस्थित होना सुनिश्चित करें।

*[Handwritten Signature]*

*[Handwritten Signature]*  
(डॉ० डी०सी० बेबनी)  
वरिष्ठ कार्यक्रम अधिकारी  
राष्ट्रीय सेवा योजना

*[Handwritten Signature]*  
प्राचार्य  
भक्त दर्शन राजकीय स्नातकोत्तर  
महाविद्यालय (गढ़वाल)



**राष्ट्रीय सेवा योजना  
भक्त दर्शन राजकीय स्नातकोत्तर  
महाविद्यालय जयहरीखाल (गढ़वाल)**

फोन एवं फैक्स नं० (01386) 276641  
वेबसाइट - www.bdgpgc.in  
ई-मेल - principal\_lansdowne@rediffmail.com



दिनांक 29.03.2022

**आवश्यक सूचना**

राष्ट्रीय सेवा योजना के समस्त स्वयंसेवियों को सूचित किया जाता है कि दिनांक 30 मार्च 2022 को महाविद्यालय परिसर में एक दिवसीय शिविर का आयोजन होना है।

अतः राष्ट्रीय सेवा योजना के समस्त स्वयंसेवी उक्त तिथि को प्रातः 10 बजे महाविद्यालय में उपस्थित होना सुनिश्चित करें।

*[Handwritten Signature]*  
प्राचार्य  
भक्त दर्शन राजकीय स्नातकोत्तर  
महाविद्यालय (गढ़वाल)

*[Handwritten Signature]*  
(डॉ० डी०सी० बेबनी)  
वरिष्ठ कार्यक्रम अधिकारी  
राष्ट्रीय सेवा योजना

**By implementing these initiatives, colleges can reduce their environmental impact, promote sustainability, and provide a healthy and eco-friendly learning environment for students.**

## **5. Disabled-friendly, barrier free environment**

### **Facilities for Differently Abled Students**

The college provides a special facility for differently abled students for their independent work and mobility. Students with disabilities or who are differently-abled are entitled to access to all schemes, facilities and services in the college. To suit the special needs of differently-abled persons, the college has created special facilities such as ramps, rails and wash rooms and made other necessary changes as per their requirements.

#### **Ramp/Railing**

The college has a special facility of ramp and rails with wheelchairs for the differently abled students. The main entrance and exit are clearly and easily accessible as there are no steps. In main building premises ramps and rails are arranged and in new building ramps are arranged at the entrance. And it is beneficial to wheelchair users. Staff members also help them.

#### **Wash Room**

Separate toilets are available in the main building and new building for students with disabilities. They are clearly identifiable and accessible. There is enough space inside. All floor surfaces are slip resistant. Mirrors, flushing arrangements, dispensers mounted at appropriate heights.

#### **Rest Room**

The College provided a rest room for the differently abled students where students can rest when they need or feel tired.

#### **Scribes for Examination**

Students who face problems in examinations in respect of writing, either college provide the scribes on their request or allow the scribes mentioned by students with proper permission.

#### **Disability Support Services**

Establish a disability support services office to provide academic and personal support.

#### **Wheelchair Availability**

Ensure that wheelchairs are available on campus for students who need them.

By implementing these measures, colleges can create a disabled-friendly, barrier-free environment that promotes inclusivity and equal access to education for all students.

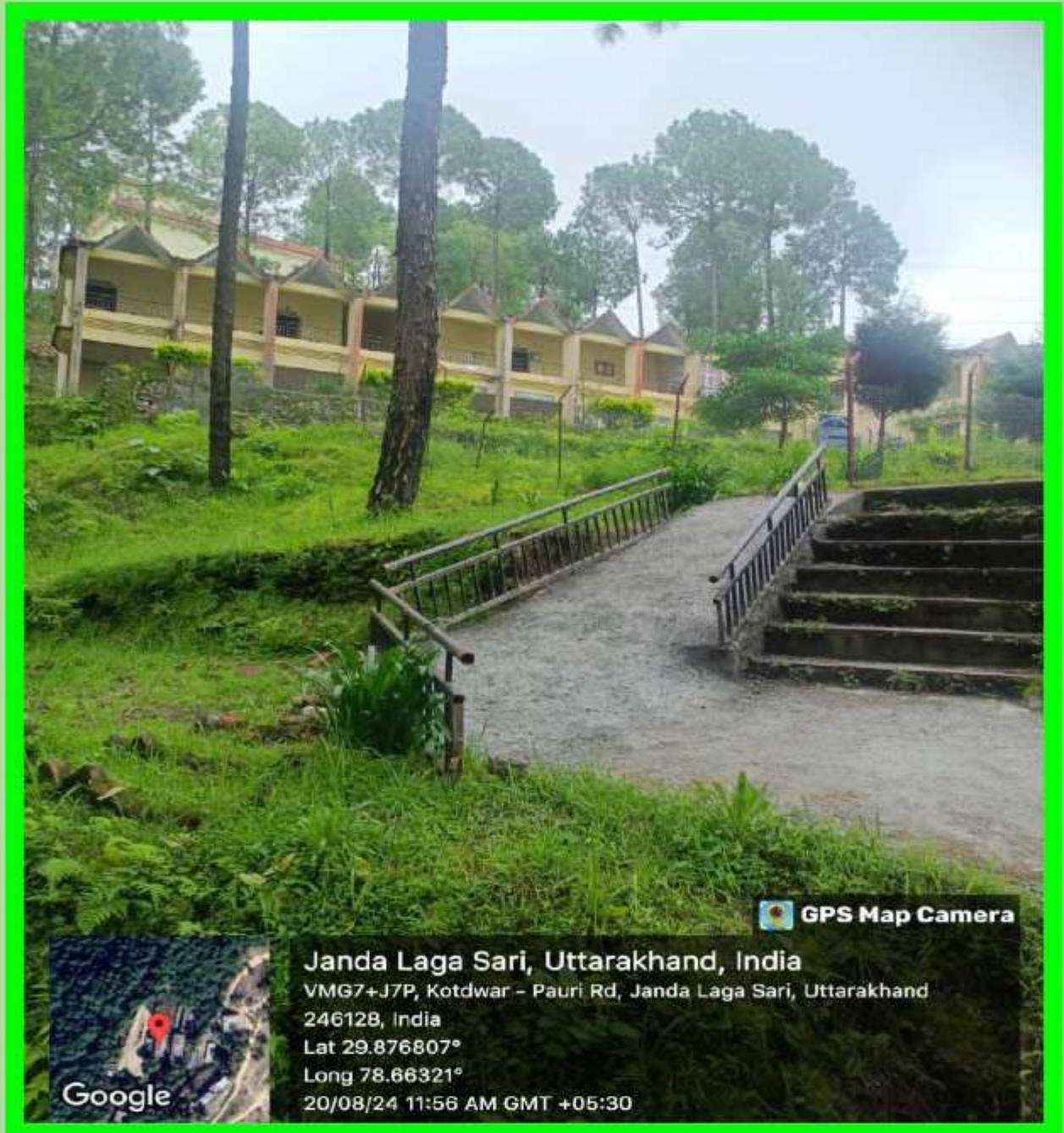
Office of the Principal, B.D. Govt. P.G. College Jaiharikhal (Pauri Garhwal)

**Divyangjan Student Committee**

S.No	Name	Position
1	Prof. S. P. Madhwal	Convener
2	Dr. Kritika Kshetrie	Member
3	Dr. Varun Kumar	Member
4	Shri S. C. Pokhriyal	Member

*Principal*  
Principal  
25/01/2023  
Bhakt Darshan Govt. P.G. College  
Jaiharikhal (Pauri Garhwal)

## Ramp at College main Entrance for Disabled





Ramp at College administrative Building



Ramp at Arts Block



**Janda Laga Sari, Uttarakhand, India**  
VMG7+J7P, Kotdwar - Pauri Rd, Janda Laga Sari, Uttarakhand  
246128, India  
Lat 29.87679°  
Long 78.663241°  
20/08/24 11:50 AM GMT +05:30

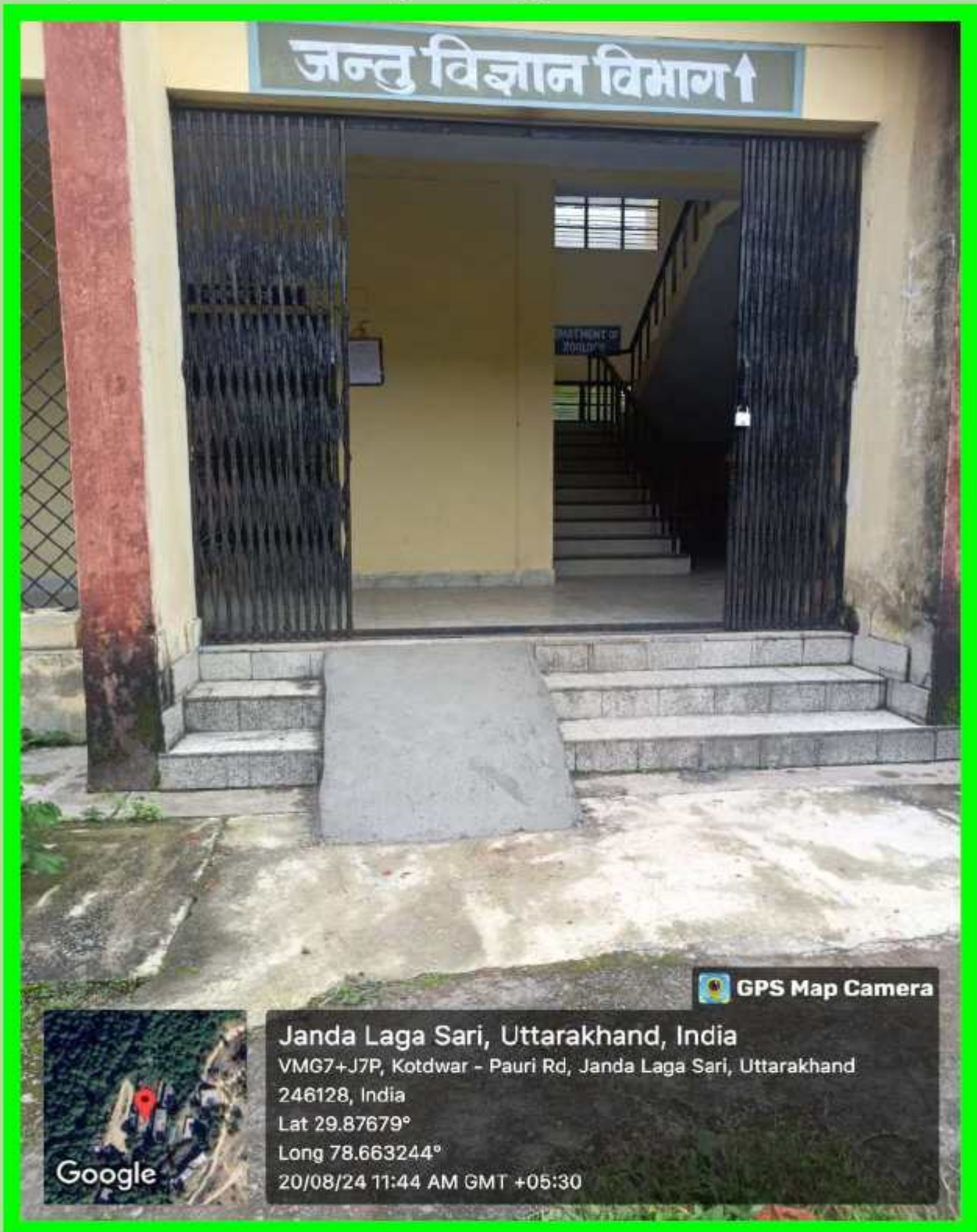
## Ramp at Physics and Chemistry Department



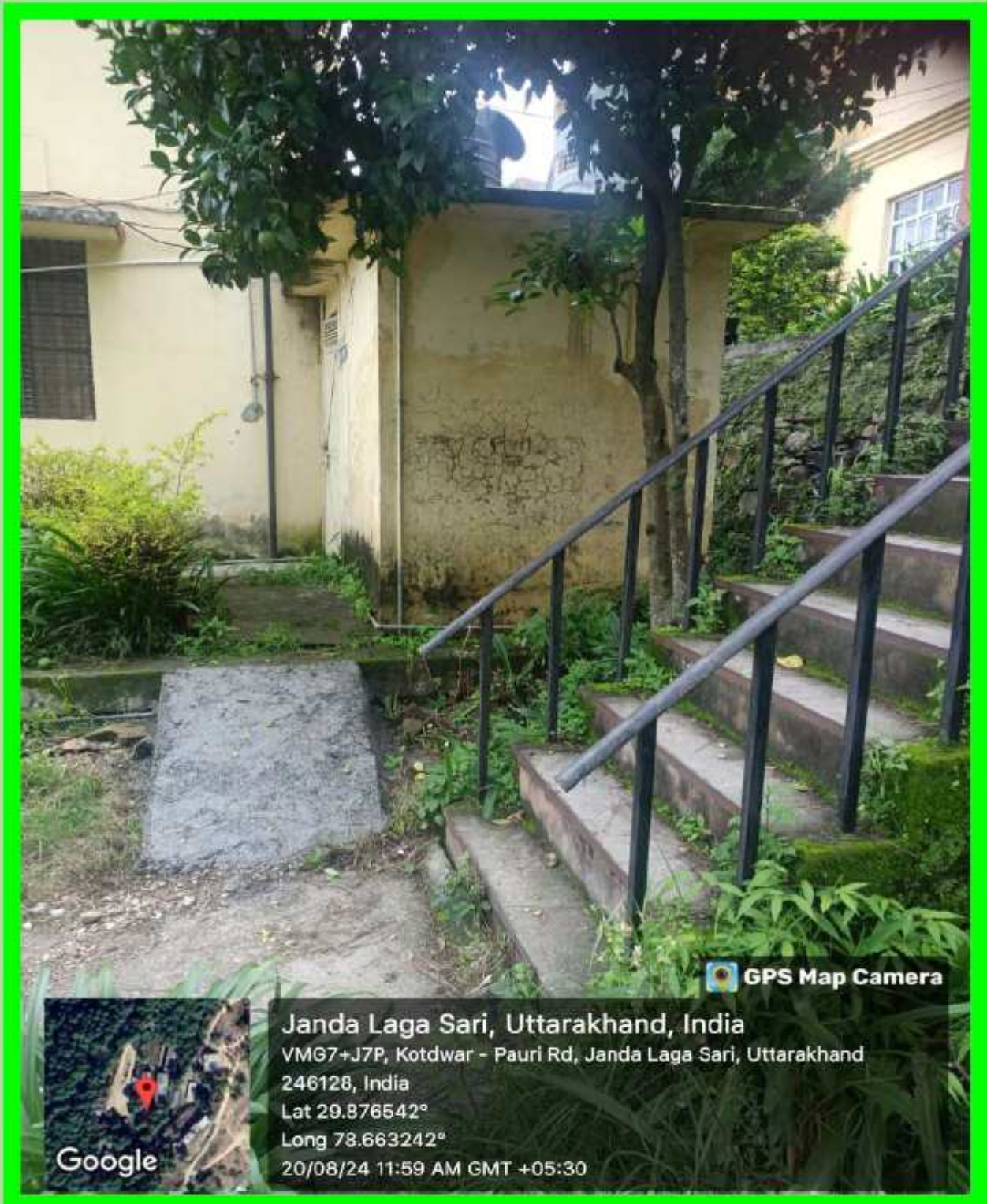
## Ramp at Department of Commerce



Ramp at Department of Botany & Zoology



## Ramp for way to Toilet



## Primary Health Service



GPS Map Camera



**Janda Laga Sari, Uttarakhand, India**

VMG7+M39, Janda Laga Sari, Uttarakhand

246128, India

Lat 29.876354°

Long 78.662974°

02/12/22 12:53 PM GMT +05:30



REST ROOM  
FDA  
DISABLED STUDENTS



GPS Map Camera



Google

**Janda Laga Sari, Uttarakhand, India**  
VMG7+J7P, Kotdwar - Pauri Rd, Janda Laga Sari, Uttarakhand  
246128, India  
Lat 29.876608°  
Long 78.663154°  
13/08/24 10:53 AM GMT +05:30





 **GPS Map Camera**



**Janda Laga Sari, Uttarakhand, India**  
VMG7+J7P, Kotdwar - Pauri Rd, Janda Laga Sari, Uttarakhand  
246128, India  
Lat 29.876958°  
Long 78.663903°  
13/08/24 11:16 AM GMT +05:30



 **GPS Map Camera**



**Janda Laga Sari, Uttarakhand, India**

VMG7+J7P, Kotdwar - Pauri Rd, Janda Laga Sari, Uttarakhand

246128, India

Lat 29.876913°

Long 78.663877°

13/08/24 11:16 AM GMT +05:30



**Janda Laga Sari, Uttarakhand, India**  
VMG7+J7P, Kotdwar - Pauri Rd, Janda Laga Sari, Uttarakhand  
246128, India  
Lat 29.87693°  
Long 78.663857°  
13/08/24 11:18 AM GMT +05:30