## **Extension Activities**



## **UDAI PRATAP COLLEGE, VARANASI**

S.No.	Name of Extension activity	Page No.	
1.	Drug Eradication Awareness Campaign	2	
2.	Save Daughter, Educate Daughter Awareness Campaign	3	
3.	Cleanliness Awareness Campaign	4	
4.	Voter Awareness Campaign	5	
5.	Voter Awareness Campaign	6	
6.	Voter Awareness Campaign and Save Daughter, Educate Daughter Awareness Campaign	7	
7.	Lecture cum Hands on Training Workshop for Environment and Health at Naria, Varanasi	8	
8.	Radio talk on Dalhani faslon ki dekhbhaal	9	
9.	Radio talk on Preventive measures against Bird flu	10	
10.	Radio talk on Dhan ki behan kaise taiyaar karein	11	
11.	Radio talk on rabi mein make ki kheti	11A	
12.	Radio talk on jayad mein dalhan ki kheti	1111 12A	
13.	Cleanliness awareness and Voter awareness campaigns	12/1	
13.	Rally on Save Daughter, Educate Daughter	13	
14.	Drug Eradication Awareness rally	14	
<u>15.</u> 16.	Cleanliness Awareness rally	15	
10.	•	10	
	Save Daughter, Educate Daughter Awareness Campaign and Voter Awareness campaign		
18.	Youth Awareness campaign	18	
19.	Radio talk on Pradhan mantra Kisan Sammannidhi yojna	19	
20.	Radio talk on Rye ki kheti se adhik kamai kaise karein	19	
21.	Radio talk on Pradhan mantra fasal bema yojna	20A	
22.	Rally on Save Daughter, Educate Daughter	21	
23.	Women's Education and Security Awareness Campaign	22	
24.	Cleanliness Drive in the vicinity of college	23	
25.	Rally on Drug Eradication and De-addication	24	
26.	Radio talk on jayad mein dalhan ki kheti	24A	
27.	National Unity Camp	25	
28.	Cleanliness Drive at Varuna river bank and nearby areas	27	
29.	Radio talk on Sarson ki kheti se adhik aamdani kaise	27A	
30.	Shramdaan for Cleanliness on Gandhi jayanti	28	
31.	Swachchhata Pakhwada and hygiene awareness in children	28	
32.		30-31	
<u> </u>			
34.	Varianasi         Outreach program: Mushroom cultivation, food processing and baking		
35.	Mentorship workshop on DBT Star college scheme: An Outreach program		
36.	Public talk on Sars Cov2: What we have learnt so far?	35	
37.	DBT adda for interaction with local school students	36	
38.	Cleanliness campaign	37	
39.	Rally on Awareness about Women rights	38	

#### Index of Extension activities conducted by Udai Pratap College, Varanasi

40.	Radio talk on surajmukhi ki kheti	38A 39	
41.	Rally on My Vote for Development of the Country		
42.	Save Daughter, Educate Daughter rally		
43.	Integrated approach in S&T for sustainable future at K.N. Govt. PG College, Gyanpur, Bhadohi		
44.	Cleanliness Drive in the college vicinity		
45.	Save Environment, forest and wildlife campaign	43	
46.	Science and Society: Vigyan mela	44	
47.	Apiculture, Pearl culture and Goat training for farmers and students	45-47	
48.	Outreach program: Awareness on renewable energy resources for farmers at Phoolpur, Varanasi	48	
49.	Outreach activity at B.N.S. Mahila Mahavidyalaya, Akhari, Varanasi	49	
50.	Outreach activity at SMMTD PG College, Ballia	50	
51.	Village survey for developmental works	51	
52.	Lecture on Role of Women in developing science and society	52-53	
53.	Outreach program at Satyadev Degree College, Ghazipur	54	
54.	2 <sup>nd</sup> Mentoring workshop	55	
55.	Cleanliness campaign around college campus	56	
56.	Outreach program: Sensitization of Artisans on Health risk of Stone cutting	57	
57.	Road Safety Awareness campaign	58	
58.	Investor Awareness program	59	
59.	Newspaper article on Benefits of Agriplus scheme for increased farmer income	60	
60.	Newspaper article on Gaps in Disaster Management system	61	
61.	Newspaper article on Potential benefits of Sujalam scheme in village turnaround	62	
62.	Newspaper article on Conservation of native Cow breeds	63	
63.	Newspaper article on the Importance of the zero budget agriculture towards increasing the farmer's income.		
64.	Newspaper article on Benefits of natural farming	65	
65.	Newspaper article on Benefits of Drone technology in the advancement of the agriculture practices	66	
66.	Population control awareness campaign	68	
67.	Kargil Vijay Diwas as part of Azadi ka Amrit Mahotsav	69	
68.	International Tiger's Day	70	
69.	Azadi ka Amrit Mahotsav tirangaa yatra	71	
70.	Program on occasion of 75 <sup>th</sup> anniversary of the independence	72	
71.	Tiranga Yatra program	73	
72.	Swachchhata pakhwada (Campus and Monument cleaning)	74	
73.	Traffic awareness rally from police line to U.P. College	75	
74.	Road safety awareness campaign	76	
75.	Cleanliness drive and environmental awareness campaign at Assi ghat, Varanasi	77-78	
76.	Natural Disaster – Challenge, Solution and Pre-management	79	
77.	Campaign on Beti Bachao, Beti Padhao		

78.	Cleanliness drive and environmental awareness campaign at village Bhawanipur, Varanasi	81
79.	Voter awareness rally at Bhawanipur, Varanasi	82
80.	Drug Eradication awareness campaign in Pisaur village	83
81.	Environmental awareness campaign at Bhawanipur, Varanasi	84
82.	Rally on Follow traffic Rules	85
83.	Outreach and Interaction with Government primary school	86
84.	students in village Bhelkha, VaranasiAwareness program about government schemes at villagesPissaur, Chamaw, Bhawanipur, Ganeshpur and Daniyalpur,Varanasi	87-89
85.	Radio talk on mote anajon ka mulya samvardhan	89A
86.	Awareness program about government schemes at villages Pissaur, Chamaw, Bhawanipur, Ganeshpur and Daniyalpur, Varanasi	90-92
87.	Self-employment training on making keyring from macramé thread	93
88.	Self-employment training on making purse from macrame	94-95
89.	Interaction with villagers on the benefits of mushroom cultivation	96
90.	Interaction with villagers on crop diseases and their prevention	97
91.	Training on food preservation without chemicals using pickle and aam papad as model at Daniyalpur village	98-99
92.	Farmer seminar under RAWE program	100
93.	Radio talk on makke ki unnat kheti	100 100A
<u>94</u> .	International Yoga Day	101-102
95.	Tree plantation drive	101-102
<u> </u>	Azadi ka Amrit mahotsav – "Meri mati mera desh"	105 104
97.	Inauguration of software testing and data analysis upskill	105
	program in collaboration with IIT Madras	
98.	Swachhata Pakhwara	107
99.	Meri Maati – Mera Desh: Amrit Kalash yatra	108
100.	Radio talk on dalhani fasalon ki kheti	108A
101.	Run for unity on National Unity Day	109
102.	Radio talk on Parasites in the cattle	110
103.	Radio talk on Krishi yojnayein aur Krishi vibhaag	111
104.	National Citizen Service day and role of civil service in the unity and integrity of the country	116-117
105.	Role of helpline in women safety	118-119
106.	World Family Day: Role and responsibilities of the family in changing environment	120-121
107.	World Thyroid Day: Importance of Thyroid in human health	122-123
107.	Rani Laxmi Bai Martyr day	122-125
100.	International Yoga Day	124-125
110.	World Population Day: Population Explosion and Food Security	128-129
111.	World Breastfeeding Day: Care of neonates	130-131
111.	World Breastfeeding Week: Diet of Newborns	130-131
117		

114.	World Breastfeeding Week: Nutrition in Newborns	136-137
115.	World Breastfeeding Week: Vaccination in infants	138-140
116.	World Breastfeeding Week: Infant's health	141-142
117.	World Breastfeeding Week: Infant's development	143-144
118.	Role of entrepreneurial women in the development of the nation	145-147
119.	Importance of Sports in our life	148-149
120.	Child marriage awareness campaign	150-159

# Session 2018-2019

1



**NSS** 



(स्वायत्तशासी संस्था) नेक (यू जी सी) जारा 8 येज प्राय जिल्ला राज्या Udai Pratap College, Varanasi Phone: 0542-2282399 Fax No. 0542-2281799 E-mail:principalupe/a gmail.com

दिनाक: 17.02.2019

एक दिवसीय राष्ट्रीय सेवा योजना शिविर दिनांक 17.02.2019 ''नशा उन्नमूलन जागरूकता अभियान'' राष्ट्रीय सेवा योजना कार्यक्रम के अन्तर्गत तीनों इकाई के छात्र-छात्राओं ने उपरोक्त विषयक पर एक दिवसीय शिविर में भाग लिया। सर्वप्रथम तीनों इकाई के कार्यक्रम अधिकारी क्रमशः डॉo अन्जू सिंह, डॉo उपेन्द्र कुमार तथा डॉo पुष्पराज शिवहरे के नेतृत्व में छात्र–छात्राओं ने दिनांक 14.02.2019 को जम्मू–कश्मीर के पुलवामा में शहीद हुए वीर जवानों के प्रति दो मिनट का मौन रखकर श्रद्धांजलि दी गई तथा कैडल मार्च निकाला गया।

कार्यक्रम अधिकारियों ने ''नशा उन्मूलन"के लिये समस्त प्रतिभागियों का आह्वान किया कि वे अपने घर के आस-पास नशा उन्नमूलन के लिये समाज के लोगों को जागरूक करें। आज नशा के कारण अनेकों परिवार आर्थिक व मानसिक परेशानी से गुजर रहा है तथा इनका परिवार बिखड गया है। इन सामाजिक कुरीतियों को हम सभी को मिलकर रोकना होगा। एक दिवसीय शिविर में छात्र निशान्त, वैभव, ऋचा, नीरज, रौशन, मुस्कान, श्वेता, पायल, शिल्पा तथा अन्य सभी छात्र-छात्राओं का सहयोग सराहनीय रहा।

> 10 डॉ० (उपेन्द्र कुमार) कार्यक्रम अधिकारी

**Drug Eradication'** Awareness Campaign

13-11-b 24 02 2019

## उदय प्रताप कालेज, वाराणसी

24-02-2019

**NSS** 

## एक दिवसीय राष्ट्रीय सेवा योजना शिविर

## "बेटी बचाओ, बेटी पढाओ" जागरूकता अभियान

राष्ट्रीय सेवा योजना कार्यक्रम के अन्तेमत तीनों इकाई के छात- छात्राओं ने उपरोक्त विषय पर दिनाक 24.02.2019 को कालेज प्रागण में आयोजित एक दिवसीय शिविर में भाग लिया। तीनों इकाई के कार्यक्रम अधिकारी कमश डा अन्जू सिंह, डा उपेन्द कुमार तथा डा. पुष्पराज शिवहरे ने "बेटी बचाओ, बेटी पढाओ" के लिये समस्त प्रतिभागियों को आइवान किया कि वे अपने- अपने घर के आस पास "बेटी बचाओ, बेटी पढाओ" के लिये समाज के लोगों को जागरूक करें।

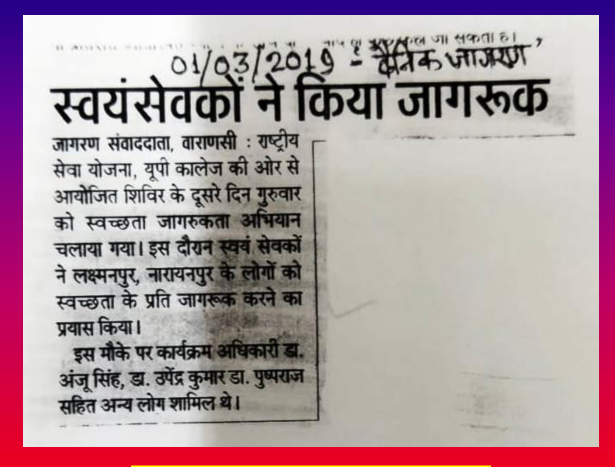
इस अवसर पर समाज व राष्ट्र में महिला साक्षरता की महता के सम्बन्ध में प्रतिभागियों को कार्यक्रम अधिकारियों द्धारा अवगत कराया कि आज महिलायें घर की दिवारों से बाहर आकर इजिनियरिंग, डाक्टरी तथा अन्य क्षेत्रों के साथ ही प्रशासन, खेलकूद तथा सेना में अपने प्रतिभा से समाज व देश को लाभान्वित कर रही है। एक महिला अगर साक्षर है तो वे अपने पूरे परिवार को साक्षर कर सकती है। अत: राष्ट्र के विकास के लिये बेटी को जन्म के समय बचाने तथा उसे शिक्षित करने हेतु समाज के लोगों को जागरूक करें। इस सामाजिक कुरिति कों हम सभी को मिलकर राष्ट्र हित में समाप्त करना है।

(डा. उपेन्द्र कुमार) कार्यकम अधिकारी

Save Daughter Educate Daughter' Awareness Campaign

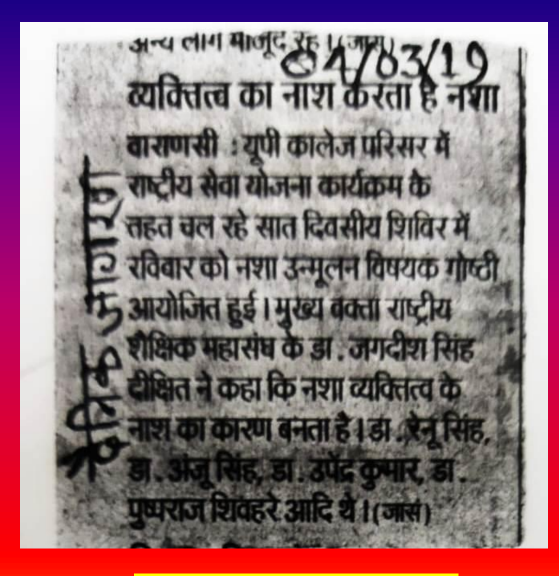
28-02-2019

NSS



**Cleanliness Awareness' Campaign** 

NSS 03-03-2019



Voter Awareness' Campaign

## NSS 04-03-2019

## 'हिन्दुस्तान' ०५ मान्च २०१९ मतदान करना मजबूत लोकतंत्र के लिए महादान

वाराणसी। यूपी कॉलेज में राष्ट्रीय सेवा योजना के सात दिवसीय शिविर में सोमवार को छठे दिन छात्र-छात्राओं ने लक्ष्मणपुर, नारायणपुर तथा कठवतिया में मतदाता जागरूकता अभियान चलाया। लोगों को मतदान के प्रति जागरूक करने के लिए रैली निकाली। नुक्कड़ नाटक के माध्यम से मतदान का महत्व बताया। मतदाता जागरूकता अभियान में अंतरराष्ट्रीय खिलाड़ी एवं स्वीप आइकॉन नीलू मिश्रा ने छात्र -छात्राओं और शिक्षकों को मतदान की शपथ दिलायी। यूपी कॉलेज शिक्षक संघ के अध्यक्ष डॉ. राशिकांत द्विवेदी ने छात्र-छात्राओं के व्यक्तित्व विकास के लिए मार्गदर्शन दिया। इसमे कार्यक्रम अधिकारी डॉ अंजू सिंह, डॉ उपेंद्र कुमार एवं डॉ पुष्पराज शिवहरे ने अतिथियो का स्वागत तथा घन्यवाद जापित किया ।

Voter Awareness' Campaign





Voter Awareness Campaign & Save Daughter Educate Daughter Awareness' Campaign

#### **DBT Star College Scheme**

#### 12-02-2019

## बीएनएस में आउटरिच प्रोग्राम

जलवायु परिवर्तन पर विस्तार से की गयी चर्चा



ने विदानों का वेलकम किया.

काफी संख्या में स्टूडेंट्स भी हुए शामिल.

VARANASI (13 Feb): बीएनएस इंग्लिश स्कुल, नरिया में बुधवार को आउटरिच प्रोग्राम आयोजित किया गया. डीबीटी स्टार कॉलेज नई दिल्ली के तत्वावधान में उदय प्रताप कॉलेज की ओर से आयोजित प्रोग्राम में डॉ. महेश प्रताप सिंह, हेड वनस्पति विज्ञान विभाग ने जलवाय परिवर्तन पर विस्तार से चर्चा की. वहीं डॉ. तुमुल सिंह, डॉ. आरएन सिंह एवं डॉ. विवेक सिंह द्वारा ब्लड ग्रुप एवं गुणसूत्र अध्ययन पर प्रकाश डाला गया. इस दौरान सौ स्टूडेंट्स को प्रैक्टिकल



#### आवश्यक सूचना

समस्त विज्ञापनदाताओं से जन्दरोध है कि, विज्ञापन प्रकाशन हेतु हमारे प्रतिनिधि को दिये गये जगर भूगतान की रसीद वदि आपको उस प्रतिनिधि द्वारा 48 घंटे में प्रदान नहीं की जाती है, तो इसकी सूचना तत्काल जे. पी. श्रीवास्तव - 7706955542 या E-Mail ID advertising@inext.co.in पर देने की कृपा करें। wavaw (Dainik Jagran-Inext)

े दैनिक जागरण ine st

Thu, 14 February 2019 inextepaper.jagran.com/c/36729183

## बी.एन.एस. स्कूल नरिया में एक दिवसीय आउटरीच प्रोग्राम आयोजित

वाराणसी, 14 फरवरी। सिंह-उसयक्ष वनस्पति विज्ञान प्रताण द्वारते हार विज्ञान वर्ग के में उदय प्रताप कालेज़ से आए डी.बी.टी. स्टार कालेज, मई विभाग के द्वारा जलवाय, लगभग 100 विद्यार्थियों को विद्वत समुदाय को विशेष रूप से परितर्भन पर एक खाख्यान दियाँ प्रायोगिक कार्य भी कराया गया। दिल्ली के प्रोपाम के तहत



बी.एन.एस. इंग्लिश स्कूल, गय तथा डा. तुमुल सिंह, जन्तु नरिया, बी.एच.य, में उदय विज्ञान दिभाग. प्रताप कालेज की ओर में ब्रुप्रवार आर.एम.सिंह एवं डा. विवेक को एक दिवसीय आउटरीय सिंह वनस्पति विज्ञान विभाग क्षेप्राम आयोजित किया गया। द्वारा ब्लड-प्रय एवं गुणसूत्र इसके अन्तर्गत डा. महेवा प्रताय अच्ययन के बारे में विश्तार

अपने लगा पूरे विद्यालय परिवार इसमें विद्यालय के प्रयानसायी की ओर से साराखद देते हुए अखिलेज कमार भीतारतव हर्व रहती का इज़हार किया जिन्हींने निषय अध्यापक शासक विपाठी. सिंगलय के अत्र-अजाओं को शिवानी बीवास्तव एवं सर्वभाग प्रोत्साहित कर प्रायोगिक कार्य सिंह का किर्मेष सहयोग प्राप्त कराकर नई जानकारी के साथ हजा। अन्त में संग्रालनोपरान्त उनके अन्दर नई ऊर्जी का संग्रार विद्यालय के निदेशक संदीप सिंह कराया



तन प्रवेदः। संस्थान सम्बद्धः स. इ. प्रायम्बन प्रवेदः। पांच-20200 (सम्बद्धीयः), 2020'। (विद्यागः), वैस्त-660-2020'), ई.वैत्र यत-gaadis-ausi gmail.com

Outreach Activity: Lecture cum Hands on Training Workshop for Environment and Health at Naria Varanasi

## 11-09-2018

Receipt for talk on Dalhani Fasalon ki Dekhbhaal

तार: . आकाशवाणी / दूरदर्शन		आकाशवाणी कार्यक्रम -1
Telegram "AKASHVANI / DOORDARSHAN"	N. N	(पेरा 5-10-11/5-10-15 देखिय)
and a second proceeding with the local second second second		AIR P-1
प्रसार भारती	Prasar Bharti	(See Paragraph 5-10-11/5-10-15) DD-P-1
allow a start of the start of t	al and a set of the set of the set	(See Para -4-10-8 & 4-10-9)
आकाश	वाणी / दूरदर्शण	
ALL INDIA RA	DIO / DOORDARSHAN	१ कृषिजगत ।
वाती / लघु कथा शाख	IT Talks / Short Story Bran	ch
भाष्य / साक्षात्कार / परिचर्च	T / Speech / Interview / Dis-	cussion
सेवा मे, डॉo जितेन्द्र सिंह		केन्द्र
То, 510 Гола Гае		are row T
10, सहायक प्राध्यापक, उदय प्रताप	Rio	दिनाक
महाविदालय भोजूबार, वाराणसी	1 No	Dated. 12.09.2018
महोवय / महोदया		
Dear Sir / Madam,		and the set of the set of the set of the set
इस पत्र के पीछे छपी शर्ती पर हम नीचे लिखे विषय, दिन		
कृपया संलग्न पुष्टिपत्र पर हस्ताक्षर करके हमको लौटती डाव		
We shall be pleased to broadcast / telecast		
detailed below upon the conditions printed overlead attached confirmation sheet not later than	f. We shall be obliged if yo	ou could kindly sign and return the
शीर्षक बात्तयातः दलहनी भ्रतने	को हेलगाल ।	
Title	का प्रवन्ताल ।	
दिनाक प्रात्त - 11.09.2018,	Troffo- 10.09.2	018 8 दो०- 12 बजे 8
Date(s)		and the state of the state of the
प्रसारण का समय	सायं - 06.15 ब जे	
Time of Broadcast / telecast		
प्रसारण की अवधि	10 ਸਿਸਟ	
Duration		TUNE I STATE TO AND A STATE
प्रसारण का स्थान	आका गवाणो, वार	
Place of Broadcast / Telecast	स्व कि फीक । = ) 00	Tर मात्र हे ती बाआर
गुल्क रू० रू० – 200 Fee Rs.		
अनुवर्ती प्रसारण शुल्क रू०		
Subsequent Broadcast / telecast Fee Rs.		
[इस पत्र के पीछे छपी शर्तो में	के खल्ड 4 (क) / 4 (ख) के अ	ध्यधीन]
[Subject to Clause 4 (a)	4 (b) of conditions printed	i below]
हमारा विशेष निवेदन यह है कि आप कृपया इस गर्त का पाल-	न करके हमारी सहायता करें कि ऽ	स्तारण के लिए जो तारीख नियत की गई
हे उससे कम से कम दश दिन पहले बार्ता/ लयुकथा की पाण्डुलि	पि केन्द्र निदेशक के पास पहुंच ज	ए। इस शर्त का पालन न होने पर केन्द्र
के सामान्य कार्यक्रम में गंभीर अवरोध पैदा हो जाता है।	the contraction of the second state	
We would particularly ask you to assist us by com short story should be in the hands of the Station D broadcast/telecast. The normal routine of the Station	irector not less then ten day	s before the date fixed for the
स्टेम्प शाल्कासरकार द्वारा वहन किया जायेगा।		0
The Stamp duty will be borne by the Government.	A	Hatta Ang
	12/0-1	कुले केन्द्र निदेशक Station Director / Director
		रत के राष्ट्रपति के लिए और उनकी और से
	for and	on behalf of the President of India
लबुकथा के मामले में लेखक उसका शीर्थक यहाँ भरे।		
In case of the a story, the title of the short story w	ill be filled in by the author	

**Prof. Jitendra Singh** 

**Department of Agri. Extension** 

( P.T.O )

9

#### 17-03-2019

#### **Department of Animal Husbandry and Dairy**

5. नुरुपराज दिलहरे प्रियालन जिलाम मू.भी कोलेज वारागशी

Telegram \* AKASHVANI / DOORDARSHAN\*

(पेरा 5-10-11/5-10-15 देविक)

आकाशवाणी कार्यक्रम .1

Start .

प्रसार भारती/Prasar Bharti

AIR. - P-1 (See Paragraph 5-10-11/5-10-15) DD-P-1 (See Para -4-10-8 & 4-10-9)

आकाशवाणी / दूरदर्शन ALL INDIA RADIO / DOORDARSHAN वाती / लघु कथा शाखा Talks / Short Story Branch भाष्य / सामात्कार / परिपर्चा / Speech / Interview / Discussion

सेवा मे, To,

1 270

केन्द्र वाराणती Station संग्र 240 दिनीक 17•03•13

No..... Dated.

महोवय / महोवया

Dear Sir / Madam,

इस पत्र के पीछे छपी हार्ती पर हम नीचे लिखे विषय, दिनांक और समय पर आपकी वार्ता (लघुकबा सहबं प्रसारित करेंगे) कृपया संलग्न पुष्टिपत्र पर हस्ताक्षर 'करके हमको लौटती ठाक से भेज दीजिए। इसकेलिए हम आपके जमारी होंगे।

We shall be pleased to broadcast / telecast your talk(s) short story on the subject, date and time detailed below upon the conditions printed overleaf. We shall be obliged if you could kindly sign and return the attached confirmation sheet not later than .....

```
शीवेंग वातथीत-वर्ड पून् ते वचाव
Title
Bata प्र. ति. - 21.08.18 ईरि. ति. - 20.08.18 §
Date(s)
प्रसारण का समय ताम 8 5.05
Time of Broadcast/selecast
प्रसारण की अवधि 8 विनद्य
Ducation
प्रसारण का स्थान दू.द. डे. वाराजती
Place of Broadcast/Telecast
पुल्ब कः . 1500/- ह्रेस्पो एक हजार पाँच तौ मा आह्
```

अनुवर्शी प्रसारण शुल्क रू० Subsequent Broadcast / telecast Fee Rs.

[इस पत्र के पीछे बपी गतों के जन्म 4 (क) / 4 (क) के अभागीन] [Subject to Clause 4 (a) / 4 (b) of conditions printed below]

हमादा विशेष निवेदन यह है कि आप कृत्या इस गर्न का पालन करके हमारी सवल्ता करें कि प्रसारण के लिए जो तारीख निकल की गई है उससे कम से कम इस दिन पतने वाली/ लयुक्था की पायुलिपि केन्द्र निरेशक के पाल प्युंच जाय। इस वर्त का पालन न होने पर केन्द्र के सामाज्य सार्वक्रम में पंथीर अवसोध पैया ही जाता है।

We would particularly ask you to assist us by complying with the condition that the manuscript of the talk/ short story should be in the hands of the Station Director not less then ten days before the date fixed for the broadcast/telecast. The normal routine of the Station is seriously hampered if this condition is not observed.

त्येना मुझ्क सरकार द्वारा वहन किंवा जायेगा। The Stamp duty will be borne by the Government.

> डॉ. पुरुष राज **श्रेशवरते जि**व्हरे पशुपालन विकाण, यू.पी. डॉनेव, मोजूबीर, याराषती-221002

for Station Director / Director wran & rights & fire alle and alte a for highlighalf of the President of India

#### **Dr. Pushpraj Shivhare**

## Receipt for talk on Preventive measures against Bird flu.

10

ल जुरूपा के मामले में लेखक, जलवर गीर्थक वहाँ भरे। () () In case of जीव a source, the title of the short story will be filled in by the author.

## 18-06-2019

#### **Prof. Jitendra Singh**

## **Department of Agri. Extension**

Receipt for talk on Dhan ki Behan Kaise Taiyaar Karein.

নাব: , আকাহাবাগী / বুংবহলি		A CONTRACTOR OF A CONTRACTOR O
Telegram "AKASHVANI / DOORDARS	HAN"	आकाश्वयाणी कार्यज्ञम -।
		(पेरा 5-10-11/5-10-15 देखिय) AIR P-1
प्रस	र भारती/Prasar Bha	(See Paragraph 5-10-11/5-10-15)
	आकाशवाजी / दूरदर्शण	(Sec Para -4-10-8 & 4-10-9)
ALL	INDIA RADIO / DOORDAR	
वाकी ( स्व	a कहता सारका Talks / Short Sto	SHAN
भाषा / आभारक	तर / परिषयी / Speech / Intervie	ry Branch
मेला थे	a second appearant micros	ew / Descussion
सेवा में, बार रिक्टेन, तिहि,		केन्द्र
נס, ומפרטה קדיטרקה מסכת ק		Station
महत्तीव्यालय, आंदूतीर, ह	ररापती ।	सं० विनाक
स्होयय / महोयया		No Dated. 01/05/2019
Dear Sir / Madam,		
स पत्र के पीछे छपी हातीं पर हम नीचे लिखे	विषय, दिनांक और समय पर आ	पकी वाती /लपकथा सहये प्रसारित कोते।
भया सलग्र पाडपत्र पर हस्ताक्षर करके हमको	लौटती ढांक से मेज दौजिए। इसवे	र लिए इस आधीर आधारी होते।
We shall be pleased to broadcast	/ telescast securitalk/s) about at	tors on the exhieur data and then
curried below upon the conditions printe	d overleaf. Weishall be oblig	ed if you could kindly sign and return the
mached contribution sheet not later that	N	
ule जातागितः पाल की रेजन	के जेपार के 1	
tain the second s		
Dute(s) 90110-18/06/2019,17	01 0-06/06/2019	12.00 को 1
सारण का समग्र	ताच-6-15 को	
lime of Broadcast / telecast		
सारण की अवधि	10 मिनल	
Duration	Section and the	and the strength of the
सारण का स्थान	आकाभवामाः, करत	TRE
Place of Broadcast / Telecast দুল্ট ক০	Ru=2000/-intal 1	A
Fee Rs.	tun=Shrink -Buard	as more contraction a
अनुवर्ती प्रसारण शुल्क रू	धन्य,	
Subsequent Broadcast / telecast Fee Rs.		
	छपी घटों के खग्द 4 (क) / 4 (ख	
	ise 4 (a) / 4 (b) of conditions	
हमारा बित्रोय निवेदन यह है कि आप कृष्णा वस ज	तं का पालन करके हमारी सहायता व	हरें कि प्रसारण के लिए जो तारीख निवत की गई
उससे कम से कम दम दिन पहले बाती/ तपुक्रभा		पहुंच जाए। इस गर्त का पालन न होने घर केन्द्र
s सामाण्य कार्थक्रम में गंभी र जवरोध पैदा हो जाता. We would particularly ask you to assist u	a) by complying with the complying with the complying with the complying the second	fition that the manuscript of the pdf-/
hort story should be in the hands of the S	tation Director not less then t	en days before the date fixed for the
roadcast/telecast. The normal routine of	the Station is seriously hampe	ared if this condition is not observed.
टेन्य क्राजा शरकार द्वारा वहन किमा जायेगा।		
The Stamp duty will be borne by the Gove	ernment.	সৰহীয
		Yours faithfully
	A	The
		pit and Detres
	nos	for Station Director / Director
	the second se	and on behalf of the President of India
त्र कथा के मामले में लेखक अगवा गीर्चन मनी र	di .	
in case of with reatury, the little of the short	story will be titled in by the i	author.
		(FTO)

#### 08-10-2019

Receipt for talk on Rabi

mein Makka ki kheti

#### **Dr. Deo Narayan Singh**

#### **Department of Agronomy**

आकाशवाणी कार्यक्रम -1 **TT** : . आकाशवाणी / दूरदर्शन Telegram "AKASHVANI / DOORDARSHAN" (पेरा 5-10-11/5-10-15 देगिय) (See Paragraph 5-10-11/5-10-15) प्रसार भारती/Prasar Bharti (See Para -4-10-8 & 4-10-9) आकाशवाणी / दूरदर्शण ALL INDIA RADIO / DOORDARSHAN वाली / लघु कथा शाखा Talks / Short Story Branch भाष्य / साक्षात्कार / परिचर्चा / Speech / Interview / Discussion 8क थि ? जगत 8 सेवा मे, डॉॅंठ देव नारायण शिंह केन्द्र To, शत्य विज्ञान विभाग, Station. . ATTIVAL. ..... दिनाक उदय पताप कालेज, संव No..... Dated. 18/09/2019 महोदय / महोदया वीरापसी । Dear Sir / Madam, इस पत्र के पीछे छनी शर्ती पर हम नीचे लिखे विषय, दिनांक और समय पर आपकी वार्ता /लघुकथा सहर्ष प्रसारित करेंगे। कृपया संलग्न पुष्टिपत्र पर हस्ताक्षर 'करके हमको लौटती' डाक से भेज दीजिए। इसकेलिए हम आपके आभारी होगे। We shall be pleased to broadcast / telecast your talk(s) short story on the subject, date and time detailed below upon the conditions printed overleaf. Weishall be obliged if you could kindly sign and return the attached confirmation sheet not later than ..... शीर्षक वातचीतः रवीं में मक्का की खेती । Title दिनांक प्राति०-08/10/2019 रेरि0ति०-27/09/2019 -दोपहर- 12.00 बजेहे Date(s) प्रसारण का समय साय- 06.15 बजे Time of Broadcast / telecast प्रसारण की अवधि 12 मिनट Duration प्रसारण का स्थान आकाभवाणी, वाराणसी Place of Broadcast / Telecast হাল্ক জ০ रू०-2000/= हरूपये दो हवार मात्रह Fcc Rs. अनुवर्ती प्रसारण शुल्क स० Subsequent Broadcast / telecast Fee Rs. . [इस पत्र के पीछे छपी शर्तों के खन्ड 4 (क) / 4 (ख) के अध्यधीन] [Subject to Clause 4 (a) / 4 (b) of conditions printed below] हमारा विशेष निवेदन यह है कि आप कृपया इस गर्त का पालन करके हमारी सहायता करें कि प्रसारण के लिए जो तारीख नियत की गई हे उससे कम से कम दबा दिन पहले वार्ता/ लघुकथा की पाण्डुलिपि केन्द्र निदेशक के पास पहुंच आए। इस वार्त का पालन न होने पर केन्द्र के सामान्य कार्यक्रम में गंभीर अवरोध पैदा हो जाता है। We would particularly ask you to assist us by complying with the condition that the manuscript of the talk/ short story should be in the hands of the Station Director not less then ten days before the date fixed for the broadcast/telecast. The normal routine of the Station is seriously hampered if this condition is not observed. स्टैम्प सल्कासरकार हारा वहन किया जायेगा। The Stamp duty will be borne by the Government. भवदीय

Yours faithfully कृते के मा निदेशा for Station Director / Director

भारत के राष्ट्रपति के लिए और उनकी और से for and on behalf of the President of India

लयुक्था के मामले में लेखक इसका शीर्थक यहाँ भरे। In case of story, the title of the short story will be filled in by the author.

(P.T.O)

11A

AIR. - P-1

DD-P-1

# Session 2019-2020

## 04-02-2020

Receipt for talk on Jayad

mein dalhan ki kheti

## Dr. Deo Narayan Singh

## **Department of Agronomy**

तारः . आकाशवाणी / दूरदर्शन	आकाशयाणी कार्यक्रम - ।
Telegram "AKASHVANI / DOORDARSHAN"	(पेरा 5-10-11/5-10-15 दे <b>धिग्य</b> )
प्रसार भारत	AIR P-1 (See Paragraph 5-10-11/5-10-15 DD-P-1 (See Para 4-10-8 & 4-10-9
আক	शिवाणी / दूरदर्शण
ALL INDIA F	ADIO/DOORDARSHAN 홈 호이 페이 🖇
वाती / लघु कथा श	Tellks / Short Story Branch
भाष्य / साक्षारकार / परिष	गर्म / Speech / Interview / Discussion
सेवा में, डॉॅं० देव नारायण सिंह	केन्द्र
To, शास्य विज्ञान विभाग, उद्य प्रता	
कालेज, वारामती ।	प सं॰ दिनाक01/01/2020
	No Dated
नहोदय / महोदया	
ear Sir / Madam,	नांक और समय पर आपकी वाती /लघुकथा सहर्ष प्रसारित करेंगे।
detailed below upon the conditions printed overle attached confirmation sheet not later than शोर्षक बातचीत: नायद प्रे दलहन की खे	
प्रसारण का स्थान	आकाञावाणी, वाराणांशी ।
Place of Broadcast / Telecast যুক্ত রুত হি০- 2000	✓= § रूपये दो हलार मात्र § तीवी आर
Fee Rs.	
अनुवर्ती प्रसारण शुल्क रू०	
Subsequent Broadcast / telecast Fee Rs.	
	कि खग्ड 4 (क) / 4 (ख) के अध्याधीन]
	) / 4 (b) of conditions printed below]
	लन करके धमारी सप्तावता करें कि प्रसारण के लिए जो तारीख नियस की गई
	सिपि केन्द्र निरेशक के पास पहुंच जाए। इस वर्त का पालन न होने पर केन्द्र
के सामान्य कार्यक्रम में गंभीर अवरोध पैदा हो जाता है।	moluing with the so-data should be a
short story should be in the hands of the Station	mplying with the condition that the manuscript of the talk/ Director not less then ten days before the date fixed for the tion is seriously hampered if this condition is not observed.
स्टैम्प शालाः सरकार हारा वहन किया जायेगा।	

The Stamp duty will be borne by the Government.

भवदीय Yours faithfully

कृते केन्द्र निदेशन for Station Director / Director भारत के राष्ट्रपति के लिए और उनकी और से and on behalf of the President of India

सबुकथा के मामले में लेखक असका शीर्थक वहाँ भरे। In case of जुङ्गल story, the title of the short story will be filled in by the author.

( P.T.O )

12A

NSS

## 23-02-2020





## **Cleanliness Awareness' Campaign**



## Voter Awareness' Campaign

23-02-2020



NSS

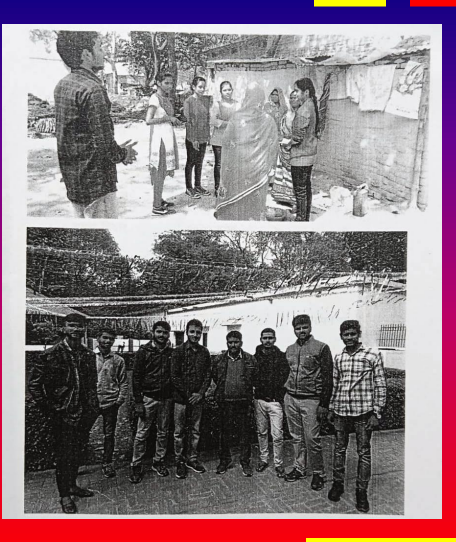
## Rally on Save Daughter, Educate Daughter.

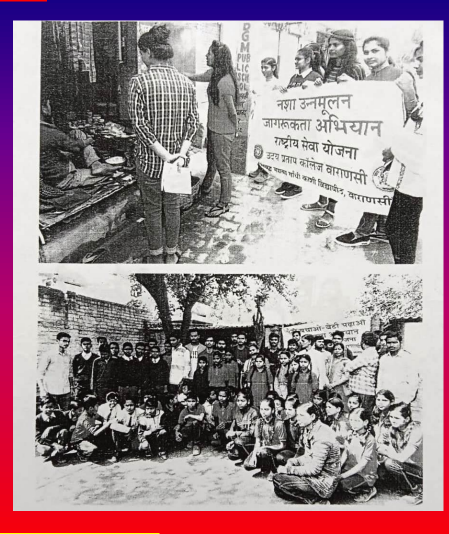
Rally on Save Daughter, Educate Daughter.



NSS 2

26-02-2020

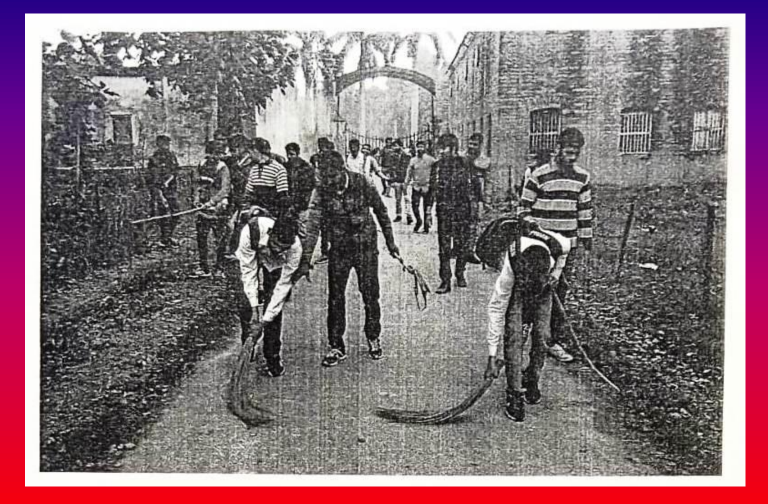




Drug Eradication' Awareness Rally

15





Cleanliness Awareness Rally





Voter Awareness Campaign

#### Save Daughter Educate Daughter Awareness' Campaign



#### NSS

02-03-2020



#### **Prof. Jitendra Singh**

## 04-09-2019

## **Department of Agri. Extension**

#### 16-09-2019

तारः : "आकाभवाणी" Telegram : "AKASHVANI"	जा कि निद्ध के स्वार प्रसार भारती / PRASAR B भारत का सोक चेना प्रसार India's Public Service Broad	प्रसार के कि
	आकाशवाणी All India Radio ( वार्ता / लघु कथा <sup>।</sup> शाखा ( Talks / Short Story Bra	) anch )
सेवा में	वारापती	सं. / No
To,		दिनांक / Date
महोदय / महोदया, - Dear Sir/Madam,		
संलग्न पुष्टिपत्र पर हस्ताक्षर कर के We shall be pleased below upon the conditions p	हमको लौटती डाक से भेज दीजिए । इसके he broadcast your talk(s) / short sto	r आपकी वार्ता / लघुकथा सहर्ष प्रसारित करेंगे। कृपया लेवे हम आपके आभारी होंगे । ry on the subject, date and time detailed j if you could kindly sign and return the
•शायक / •TITLE - पु• ति• दिनांक / Date(s)	06.09.19 हरि. ति 04.09	• 19 X
प्रसारण का समय / Time of Broa	least	
प्रसारण की अवधि / Duration	Jeast	
	व.व.के. वाराण्ती	
शल्क रू. / Fee Rs	dcast व.के. वाराण्ती 00/- हूर्ष्यये एक हजार पाचितौ	मात्र
-		
अनुवती प्रसारण शुल्क / Subsequer		
	(b) of conditions printed overleaf. )	
होने पर केन्द्र के सामान्य कार्यत्वक में	पहल याता / लधुकथा का पाडुालाप कन्द्र नि	ी सहायता करें कि प्रसारण के लिए जो तारीख नियत र्देशक के पास पहुंच जाए । इस शर्त का पालन न
for the Broadcast. The normal	routine of the Station is seriously h	th the condition that the manuscript of the t less than 10 days before the date fixed ampered if this condition is not observed.
स्टम्प शुल्क सरकार द्वारा वह	न किया जाएगा । / The Stamp Duty v	will be borne by the Government.
SI IOLING RE		The second s
तहायक प्रवन्धक, कृ यू.पी. कॉलेज, वार	ाध प्रतार विभाग,	भवदीय,
इ. गा. जालज, वार.	rune T	Yours faithfully,
लघुकथा के मामले में लेखक उसका		कृते केन्द्र निर्देशक For Station Director
in case of Short Story, the	itle of the Short story will be an	
atterprint, P.O. Box - 2332, Mumb	ai - 400 002. Tel : (022) 22013123 - 23	d in by the author 2019180 - 22090661-662Fax : 2205 95 39.
Receipt f	or talk on Pr	adhanmantri

Kisan Sammannidhi Yojna.

। : , নাকামেরাগী / বুবের্হান legram * AKASHVANI / DOORDARSHAN*	आकारावाणी कार्यक्षम .।
ADV2HAVIAL DOOKDARSHAN.	(वेश 5-10-11/5-10-15 देखिय) AIR P-1
प्रसार भारती/Pra	Isar Bharti (See Paragraph 5-10-11/5-10-15)
आकाशवाणी	(See Para -4-10-8 & 4-10-9)
ALL INDIA RADIO /	
वाली / लघु कथा शाखा Tall	s / Shart Sloet Branch
भाष्य / साम्रात्वार / परिवर्धा / Sp	tech (Interview (Thermotion - Amilia
म मे. डॉंग जिलेन्द्र सिंह	
े. हेलहायक प्राध्यापताई	गोन्द्र
उद्य प्रताम महारियालय.	Station HICTHEIT
	स० दिनाळ
वय   महोज्योर, वाराणसी । महादया	No Dated. 18/09/2019
ar Sir / Madam,	
पत्र के पीछ छपी शर्ती पर हम नीचे लिखे विषय, दिनाक और	समय पर आपकी वाती /लधुकथा सहयं प्रसारित करेंगे।
या संलग्न पुष्टिपंच पर हस्ताक्षर 'करके हमको लौटती जाक से भेद	न दीजिए। इसके लिए हम आपके आमारी होंगे।
We shall be pleased to broadcast / telecast your to alled below upon the conditions printed overleaf. Weis ached confirmation sheet not later than far	ilk(s) short story on the subject, date and time ball be obliged if your could kindly sign and return the
de वातवीतः राई की कोती ने अधिक	
गंक #e(s) मृत्रति0=15/10/2019    रिजति004	/10/2019- दीपहर- 12.00 बजेई
तरण का समय me of Broadcast / telecast तार्च- 06+ 15वर्जे	
तरण की अवधि । २ भिनट	
iration 12 1410	
तरण का स्थान ace of Broadcast / Telecast आजिता अवाणी , वार	ग्मसी
क रू॰ ह R5.	दो हजार माण्
वतीं प्रसारण शत्य संव	
bsequent Broadcast / telecast Fee Rs.	
[इस यह के पीछे छपी हतों के खन्छ	
[Subject to Clause 4 (a) / 4 (b) of	f conditions printed below]
मारा बिश्रेष निवेदन यह है कि आप कृपमा इस शार्त का पालन करके ह	मारी सहायता करें कि प्रसारण के लिए जो तारीख नियल की गई
उससे कम से कम दश दिन पठले वाली/ लघुकभा की पाण्डुलिपि केन्द्र	नेदेशक के पास पहुंच जाए। इस शते का पालन न डॉने पर केन्द्र
सामाल्य कार्वकर वे गंभीर अवसीप पैदा वो जाता है। e would particularly ask you to assist us by complying or story should be in the hands of the Station Director r badeast/telecast. The normal routine of the Station is sen и предстате दारा बच्च विचा जायेगा।	
e Stamp duty will be borne by the Government	भवदीम
	Yours fulthfully
	ar an
	where the second second
	7. Tor Station Director / Director wren & urgefit & flarg after and after & for and on behalf of the President of India
कुक्सा के मामते में लेखक ब्रह्मना गोलेक गढी। भई।	
seen a sing if shows any the fulle of the short story will be fill once of shows only, the fulle of the short story will be fill	(FTO)

se adhik aamdani jaise lein.

# Session 2020-2021

#### 13-01-2021

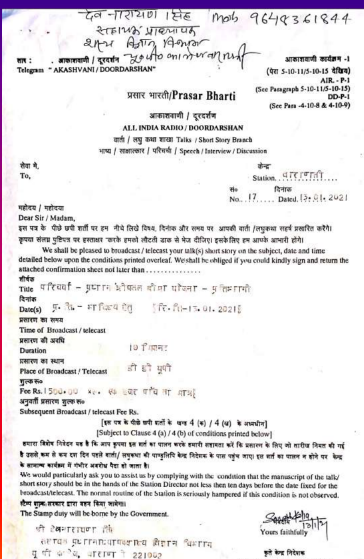
**Receipt for talk on** 

bema yojna

Pradhan Mantri fasal

#### Dr. Deo Narayan Singh

#### **Department of Agronomy**



स बुक्सा के मामले में लेवक इसका गीर्थक यहाँ भरे। In case of दृष्टि a story, the title of the short story will be filled in by the author

कृते केन्द्र निदेशक for Station Director / Director भारत के राष्ट्रपति के लिए और उनकी और से for and on behalf of the President of India 20A

NSS 21-02-2021



#### Rally on 'Save Daughter Educate Daughter'



**NSS** 

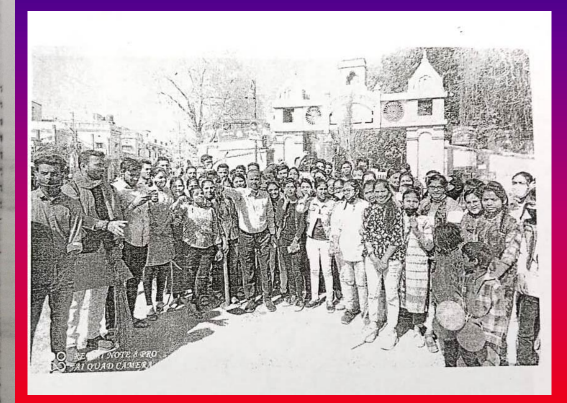
#### 26-02-2021

# यूपी कालेज के एन एस एस के स्वयं सेवको को निशन शक्ति के तहत किया गया जागकक 27 फर्ड्सी, 2021 परफेक्ट मिशन/वाराणसी

उदय प्रताप स्वायत्तशासी महाविद्यालय में शुक्रवार को प्रदेश में महिलाओं एवं बालिकाओं की सुरक्षा सम्मान एवं स्वावलंबन के लिए मिशन शक्ति विशेष अभियान के तहत दिनांक 26 फरवरी से 8 मार्च 2021 तक चलाये जाने हेतु उच्च शिक्षा विभाग उत्तर प्रदेश सरकार से प्राप्त निर्देश के तत्वावधान में शुक्र वार 26 फरवरी को उदय प्रताप कालेज के सभागार में लैंगिक समानता, घरेलू हिंसा से महिलाओं की सुरक्षा पाक्सो एक्ट महिलाओं के साथ किए जा रहे महिला हेल्पलाइन नंबर आदि अनेक विषयों पर एक दिवसीय जागरूकता हम एक सुदृढ समाज की स्थापना कर शिविर का आयोजन किया गया जिसमें सकते हैं। तदुपरान्त सभी स्वयंसेवकों एनएसएस युनिट -3 के स्वयंसेवकों ने समाज को जागरूकता सन्देश देने ने बढ चढकर हिस्सा लिया। समाज व राष्ट्र में महिलाओं के प्रति भेदभाव निकाली और नारे लगाते हुए भ्रमण को दूर करने हेतु समाज को जागरूक किया फिर सष्ट्र गान कर रैली का करने का आह्वान किया गया और कहा समापन किया गया।

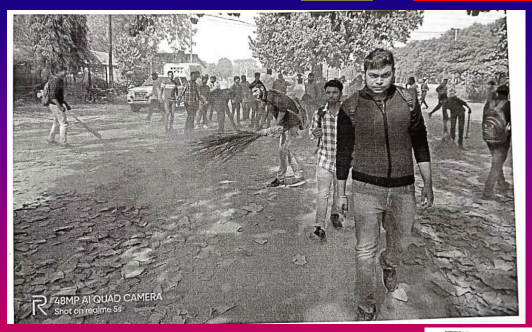


कि सामाजिक, आर्थिक, राजनीतिक, विज्ञान, तथा मनोरंजन के क्षेत्र में भेदभाव को समाप्त करना होगा तभी हेत यू पी कालेज के आस पास रही

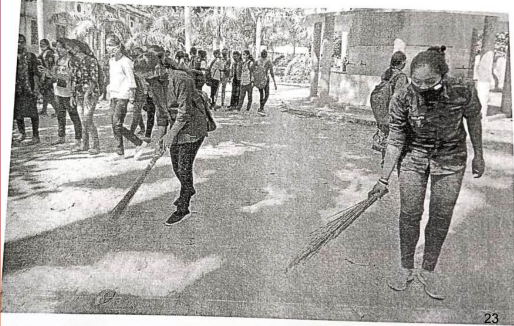


Women's Education and Security Awareness Campaign





## Cleanliness Drive in the vicinity of college



NSS 28-02-2021







#### Rally on 'Drug Eradication and De-Addiction

#### 09-03-2021

#### Dr. Deo Narayan Singh

#### **Department of Agronomy**

AIR/DD P-1 BOOKING NO. - /FARM /18968098

> PRASAR BHARATI (India's Public Service Broadcaster) All India Radio/Doordarshan

> > AIR VARANASI

To,

Sub: Broadcast of your talk(s)/short story/Poem/Discussion/Interview etc. by (AIR/DD)

Sir/Madam DEO NARAYAN SINGH

Title: बातचीत -जायद में दलहन की खेती

Date & Time of recording : 2nd Mar 2021 12:00:00 PM GMT 0530 (India Standard Time)

Date of broadcasting : 9th Mar 2021,

Time of broadcasting : 07:30:00 PM, GMT 0530 (India Standard Time)

Duration : 00:15:00

Place of Recording :

Fee of Broadcasting : Rs. 2000/-

Subsequent Broadcast fee :

Remarks :

The stamp duty, if applicable, will be borne by the Prasar Bharati.

Yours faithfully,

for and on behalf of the PRASAR BHARATI through Director/Authorized Signatory(AIR/Doordarshan)

Receipt for talk on Jayad mein dalhan ki kheti





National Unity Camp

25

# Session 2021-2022

01-07-2021

NCC







Cleanliness Drive at Varuna river bank and nearby areas.

## 28-09-2021

# Dr. Deo Narayan Singh

## **Department of Agronomy**

AIR/DD P-1 BOOKING NO. - /FARM /19139219

> PRASAR BHARATI (India's Public Service Broadcaster) All India Radio/Doordarshan

> > AIR VARANASI

To,

Sub: Broadcast of your talk(s)/short story/Poem/Discussion/Interview etc. by (AIR/DD)

Sir/Madam DEO NARAYAN SINGH

We shall be pleased to broadcast your .........(Talk/short story/Poem/ discussion/ Interview etc. to be specified ) on the subject, as detailed below upon the conditions printed overleaf. We shall be obliged if you could kindly sign and return the attached confirmation sheet by not later than....

Title: बातचीत : सरसो की खेती से अधिक आमदनी कैसे

Date & Time of recording : 16th Sep 2021 11:00:00 AM GMT 0530 (India Standard Time)

Date of broadcasting : 28th Sep 2021,

Time of broadcasting : 06:30:00 PM, GMT 0530 (India Standard Time)

Duration : 00:15:00

Place of Recording :

Fee of Broadcasting : Rs. 2000/-

Subsequent Broadcast fee :

Remarks : बातचीत : सरसो की खेती से अधिक आमदनी कैसे

The stamp duty, if applicable, will be borne by the Prasar Bharati.

Yours faithfully,

for and on behalf of the PRASAR BHARATI through Director/Authorized Signatory(AIR/Doordarshan) 27A

Receipt for talk on Sarson ki kheti se adhik aamdani kaise





Shramdaan for Cleanliness on Gandhi Jayanti

NSS



Swachchhata Pakhwada and hygiene awareness in children.



# DBT Star College Scheme 20-11-2021









Science Fest: Mentoring of Student for science projects

# DBT Star College Scheme 20-11-2021



# Science Fest: Mentoring of Student for science projects

# DBT Star College Scheme 26-12-2021





Outreach Program: Bio resources to Solve Food Problems Training of Farmers at Madhumakhiya Village, Badagaon

## DBT Star College Scheme

# 29-12-2021









Outreach program: mushroom cultivation, food processing and baking

## **DBT Star College Scheme**

## 29-01-2022

#### **REGISTRATION FORM**

NAME
DESIGNATION
INSTITUITION
Email:
Contact
Signature

Scanned copy of duly filled and signed registration form can be sent on following E-mail address: zoologydepartmentupcyns@gmail.com OR

APPLY THROUGH: Google Form Link

https://forms.gle/phgGoAe3JLt2GGh w5

#### MENTORSHIP WORKSHOP ON DBT STAR COLLEGE SCHEME

"DBT Star College Scheme" has been initiated by Department of Biotechnology, Government of India to improve science teaching at undergraduate level. DBT Star College Scheme provides financial assistance to support colleges offering science education at undergraduate level. This workshop aims to generate awareness about the STAR COLLEGE SCHEME so that colleges of Uttar Pradesh may apply for this scheme. The main focus of this Workshop is to provide hands on training to the participants in designing the proposal on prescribed format and help them to receive grant under DBT STAR COLLEGE SCHEME.

#### PARTICIPANTS

Principal, Vice-Principal or any faculty member (nominated by Principal) from Science Department may participate in the workshop. No registration fee will be charged. Certificate of participation will be distributed for attending the workshop.



UDAI PRATAP COLLEGE, (AUTONOMOUS) VARANASI.

Mentorship workshop on DBT Star College Scheme: An Outreach program.

## DBT Star College Scheme 04-02-2022

# UDAI PRATAP COLLEGE, VARANASI (An Autonomous Institution) Image: Constraint of Section Constraints Spansored by: DBT STAR College Scheme (Star Status) Department of Biotechnology, Gott. of India, New Delhi Keynote Speaker: PROF. SUNIT KUMAR SINCH Head, Molecular Biology Unit Institute of Medical Sciences Banaras Hindu University, Varanasi Date: 04 February, 2022; Time: 02:30pm

Popular Lecture 01: SARS-COV2: What we have learnt so far



#### Live on YouTube: https://youtu.be/FOUt-FErTDA

Dr. Sunit Kumar Singh is a Professor of Molecular Immunology & Virology. His work area is Molecular pathogenesis of Emerging and Re-emerging Viruses. He uses most of the molecular biological tools to answer his research question related to viruses. He has done marvelous work in the virology specially Zika virus (ZIKV), Chikungunya virus, Japanese Encephalitis, and newly emerged SARS-COV2 (an infectious agent causing Covid-19). Prof. Singh recently uncovered and reviewed the mechanism of airborne transmission of SARS-COV2. He emphasized that inhalation of small droplets laden with CoV-2 particles is one of the major routes for its spread from symptomatic as well as asymptomatic patients. Small particulate patter (PM), aerosol present in the air, temperature and humidity also augment the persistence and spread of the virus. His innovative idea and research have increased our understanding of the current pandemic period.

# कोरोना संक्रमण दूर करने की जिम्मेदारी सरकार के साथ आमजन की भी

वाराणसी। आज उदय प्रताप महाविद्यालय द्वारा डीबीटी स्टार योजना के आउट रीच कार्यक्रम के अंतर्गत व्याख्यान श्रंखला में आईएमएस बीएचय के विषाण विशेषज्ञ प्रो. सनीति कुमार सिंह 'सॉर्स कोव-2 : व्हाट हैव वी लर्नट सो फार' (हमने अब तक क्या सीखा) पर व्याख्यान दिया। आनलाइन व्याख्यान में प्रो. सनीत सिंह ने इस कोविड-19 महामारी के कारक विषाणु की उत्पत्ति, संक्रमण संचरण एवं रोकथाम पर चर्चा की। उन्होनें कोविड-19 के टीकाकरण के महत्व पर भी जोर डाला और बताया कि टीकाकरण अभियान से संक्रमण दर में कमी आई है और साथ ही संक्रमित मरीजों में रोग की गंभीरता का स्तर भी घटा है। अंत में उन्होनें यह संदेश दिया कि इस महामारी की रोकथाम की जिम्मेदारी केवल भारत सरकार की ही नही है, इसमें प्रभावशाली ढंग से जन सामान्य का भी नैतिक योगदान जरूरी है। कार्यक्रम का संयोजन एवं संचालन जंतु विज्ञान विभाग की विभागाध्यक्ष डॉ तुमुल सिंह, स्वागत एवं धन्यवाद ज्ञापन कॉलेज के प्राचार्य डॉ धर्मेंद्र कुमार सिंह ने किया। कार्यक्रम में डॉ ब्रजेश सिन्हा, डॉ अश्विनी कुमार निगम, डॉ विजय कुमार, श्री दीपक विश्वकर्मा, नीरज सिंह, संजय, बुजेश आदि रहे।

Public Talk on Sars Cov 2: What we have learnt so far?

## **DBT Star College Scheme**

11-02-2022







Top chat \$205

question 🧟

0

BACHHADON VNS

ollege mirzamurad Varanasi Uttar Pradesh AM Danish Hussai Danish Hasemi A· O · slim inter college lallapura Varanasi 28 AM The limitless Gamer jakkkhini

28 AM Vandana Srivastava Vandana Rivastava .Good morning AMIC VNS Puskar Aj okay sir ji

128 AM MAKE CHEMISTRY FASY WITH R B

Chat publicly as Vandana Srivastava

**Interaction Program For Local** Schools' Students Showcasing Science, **Technology And Innovation.** This program was named as DBT Adda and detailed report is available on the

college website.



NSS 20-02-2022

# **Cleanliness campaign**







Rally on 'Awareness about Women Rights'

## 22-02-2022

# Dr. Deo Narayan Singh

## **Department of Agronomy**

AIR/DD P-1 BOOKING NO. - /FARM /19348918

> PRASAR BHARATI (India's Public Service Broadcaster) All India Radio/Doordarshan

> > AIR VARANASI

To,

Sub: Broadcast of your talk(s)/short story/Poem/Discussion/Interview etc. by (AIR/DD)

Sir/Madam DEO NARAYAN SINGH

We shall be pleased to broadcast your .........(Talk/short story/Poem/ discussion/ Interview etc. to be specified ) on the subject, as detailed below upon the conditions printed overleaf. We shall be obliged if you could kindly sign and return the attached confirmation sheet by not later than....

Title: बातचीत : सूरजमुस्ती की सेती

Date & Time of recording : 17th Feb 2022 02:00:00 PM GMT 0530 (India Standard Time)

Date of broadcasting : 22nd Feb 2022,

Time of broadcasting : 06:30:00 PM, GMT 0530 (India Standard Time)

Duration : 00:12:00

Place of Recording :

Fee of Broadcasting : Rs. 2000/-

Subsequent Broadcast fee :

Remarks : बातचीत : सूरजमुसी की खेती

The stamp duty, if applicable, will be borne by the Prasar Bharati.

Yours faithfully,

for and on behalf of the PRASAR BHARATI through Director/Authorized Signatory(AIR/Doordarshan) 38A

# Receipt for talk on Sarson ki kheti se adhik aamdani kaise

NSS







Rally on 'My Vote for the Development of the Country









# Save Daughter, Educate Daughter' Rally

## **DBT-Star College Scheme**

# 26-02-2022

## **Prof. Tumul Singh**







Chief Guest and Speaker on theme Integrated Approach in S&T for Sustainable Future at K.N. Govt. PG College, Gyanpur, Bhadohi.

NSS

27-02-2022



**Cleanliness Drive in the college vicinity** 

NSS 28-02-2022



# Save environment, forest and wildlife



#### AIM OF WORKSHOP

Disanatic loss of human the workleide, unprecedented challenge to public health, food systems and human resource are some of the major impacts of COVID-19 pandemic. The nutant Corona virus created several waves and peaks of this disease leading to recurrent lockdowns which has impacted and devastated our economic and social systems. Millions of people have lost their jobs, and are at the risk of falling into entreme poverty. These situations have led to a large number of undernourished people to find ways and means of livelihood and food security world over. Without the means to earn as income during lockdowns, many are anable to feed themselves and their families. For most, no income means ne food, or less food and less sutritios. The pandemic has led to disruption in domestic and international food supply chains and reducing access to healthy and sale irvelihood. We need to build back better, we need to learn to search for new means of livelihood for sustainable future guaranteeing the safety and health of all agro-lood workers - from primary producers to those involved in food processing, transport and retail, including street food vendors. Protected incomes and recurring food supply chains will be critical to saving lives and protecting public health, people's livelihoods and food socarity. Bio-resources support the development of life sciences and bio industry. Bio-resources can be used as a tool for food accarity, ranal Evelipood and austainable future. There is a need to strengthen haman capacity to address modern challenges of bio resources and santainability. This workshop aims to reach out to the students and farmers and train them regarding development of long-term santainable strategies to address the challenges related to health and agro-food sectors and to make them sware of recant developments in agriculture sector. This may help in startup of small scale enterprises and will definitely improve their livelihood and luture. This workshop also alms to develop commenication and collaborations with budding entrepreneur to convey the ecological and economic significance of his resources and their key role in his economy and sustainable fathers.

#### PROGRAM SCHEDULE

The program will be expaniend in Hybrid mode both online and offices, the invited talks will be conducted in the Department of Zoologi, Udai Protop College (Astronoment), Vannasi on 37, 62, 2022 from 11.08 AM onwards and the practical ensities will be organized on 20, 62, 2022 at UDES Favor. Norsymptor: William, Vanimest From 11.00 AM. The program will be available line on Yoas Tabe. Hyperflat, of Yoalfabe: **Zoolog Department**, **T., Collegy, Yamasi**.

inter-bounds constituent/UCYPTEndM-du/USIdS\_afer

E Certificate for participation will be green through Google Foreback Form link.

#### ORGANIZING COMMITTEE

#### Cheel Patron

Hor/ble Justice D. P. Singh (field.) President Covering Board Udal Phatap College (Autonomous), Varansel Hor/ble Justice S. K. Singh (Hetd.) Secretary, Covering Board Udal Phatap College (Autonomous), Varansel

#### Petros

Dr. Dharmendra Kainar Singh

Precipal, Uda Phatap College, (Autonomous), Vasarasi Members Dr. Narendra Rumar, Dean Faculty of Science Dr. V. B. Singh, Head Department of Physics Dr. D. V. Singh, Head Department of Botany Dr. Abhinhek Singh, Coordinator, Chemistry, DRT Dr. Dayanand, P. Saha, Coordinator, Physics, DRT Dr. Veek Singh, Coordinator, Retary, 061 Dr. Veek Singh, Coordinator, Botany, 061 Dr. S. K. Strestave Coordinator, Zoology, DRT

#### Organizing Scoretary

Dr. Brajesh Kumar Sinha Assistant Professor, Department of Zoology Dr. Astroini Kumar Nigam Assistant Professor, Department of Zoology

#### Convener

Dr. Turnul Singh, Program Coordinator, DBT Mob: 8318581154

#### Invited Speakers

- Hr. Shwetask Pathak UDES PEARL FARM, Varannel
- Hr. Mohit Annad and Hr. Rohit Annad UDES BEE FARM, Varianai
- Mr. Romedar RAMEDAR GOAT FARM, Varanosi

#### SCIENCE AND SOCIETY VIGYAN MELA

#### 27" AND 28" FEBRUARY 2022

ON THE DOCALION OF NATIONAL ICRINCE DAY 2022

#### UDAI PRATAP COLLEGE, VARANASI

LECTURE CUM HANDS ON TRAINING WORKSHOP

#### - 64

BIO-RESOURCES, FOOD SECURITY, LIVELIHOOD AND SUSTAINABLE FUTURE

Main Themes

Pearl Farming Goat Farming Apiary and Beekeeping





Under DET Star College Scheme, Department of Biotechnology, Gost of India, New Delhi Collisberator

#### JALAJ JEEVAN PATHAK

CO-FOUNDER AND DIRECTOR AGRIKAASH www.ngrikassh.com

Science and Society : Vigyan Mela

......

# DBT Star College Scheme 28-02-2022







Apiculture, Pearl culture and Goat farming training for farmers and students training 45

#### **DBT Star College Scheme** 28-02-2022



गया। शहद की गुणवत्ता एवं उसके उपयोग

की विधि भी बताई गई। मधुमखियों के छत्ते से

मोम निकालने की विधि एवं उसके उपयोग

पर भी प्रकाश डाला गया। तीसरे चरण में रमदार वकरी फार्म में

करी के नस्लो को पालने एवं उसके चारे

और साफ सफाई की व्यवस्था कैसे करे इस

पर प्रशिक्षण दिया। हाइब्रिडवकरी की प्रजाति

कैसे तैयार करते हैं ये भी बताया गया। सबसे

ऊंची वकरी की नस्ले एवं सबसे छोटी

लिए एंटीबायोटिक का उपयोग करना भी निकालनेकी तकनीक का प्रशिक्षण भी दिया सरंक्षण एक महत्वपूर्ण भीमका निभा सकता है माध्यम से विद्यार्थियों को बताया। दर प्रक्रिया से कैसे मोती की खेती कर सकते है। सिखाया। उदेस वी फार्म में मोहित आनंद साइनर मोती बनाने के सांचे बनाना, एवं पाठक, रोहित ने छात्रों को लकड़ी के बने

कराया गया। श्वेतांक पाठक ने विद्यार्थियों को मीठे पानी के टैंक बनाने की विधि एवं उसमे सीपों को पालने की विधि बताई। उन्होंने सीपों की सर्जरी करना एवं उसपे नकलेउस इफ़्लांट

हरी मीमांसा संवाददात

सीपों की बीमारी एवं उसके उपचार के

अपियरी को बनावट एवं रख-रखाव की जानकारी दी। लीची के बागान, सरसों के खेत एवं अजवाइन की खेतों में किस तरह मधुमक्खी को बाहर छोड़ कर उनसे नेक्टर कलेक्ट करने के बाद फिर उन्हें किस प्रकार वापस अपिरी में लाया जाता है। उन्होंने बतायां कि इससे पैदावार भी बढता है। जहद के एक्सट्रैटशन की मशीन एवं उससे शहद

उसका प्रयोग कर कैसे डिजाइन वाले मोती बनाए जाते है। उन्होंने कई डिजाइन वाले मोती भी दिखाए। जिसमे प्रमुख रूप से अंग्रेजी के अक्षर एवं साईवावा, महावीर जी, गणेश जी की रहीव जाले मोती बनाने का भी प्रशिक्षण दिया। मोती की खेती में आने वाली दिकते -

वागणसी। यूपी कालेज जंतु विज्ञान विभागको ओर से विज्ञान मेला के दूसरे दिन सोमवार को छात्रों को उद्देस फार्म भूमण् करने की पुरी तकनीक की प्रैक्टिकल के





Apiculture, Pearl culture and Goat farming training for farmers and students training

सतत भविष्य एवं खाद्य

गत्र म

वाराष छात्र दुन्

और सामाजिक एवं आधिक विकास के नए

अवसर भी प्रदान कर सकता है। इस

बताया कि आने वाले समय में कालेज में एक सस्टेनेवल डेवलोपमेन्ट सेन्टर की

स्थापना की जाएगी। जिससे भविष्य में इस

प्रकार की ट्रेनिंग की व्यवस्था होगी। जिससे

समाज एवं विज्ञान के प्रति जागरूकता बनी

रहे। इस अवसर डॉ ब्रजेश कुमार सिन्हा,डा.

अश्विनी कुमार निगम थे।

कार्यक्रम में प्राचार्य डॉ धर्मेन्द्र कुमार सिंह ने

# DBT Star College Scheme 28-02-2022



Apiculture, Pearl culture and Goat farming training for farmers and students.

# DBT Star College Scheme

# 28-02-2022





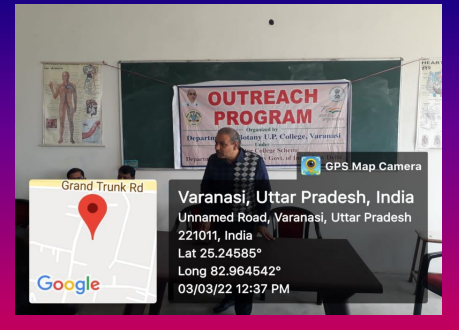


Outreach Program : Awareness on Renewable energy resources for farmers at Phoolpur, Varanasi





# DBT Star College Scheme 03-03-2022







Outreach activity - site : B.N.S. Mahilla Mahavidyalaya Akhari Varanasi.

# DBT Star College Scheme 04-03-2022

Google

🧕 GPS Map Camera

Ballia, Uttar Pradesh, India Q572+RWF, Harpur, Ballia, Uttar Pradesh 277001, India Lat 25.76468° Long 84.151648° 04/03/22 01:37 PM Outreach activity site : SMMTD PG College, Ballia. NSS

# 08-03-2022







# Village Survey for developmental works

## **DBT Star College Scheme**

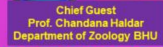
## 08-03-2022











Guest of Honour Dr. Janhvi Singh Department of Chemistry UPC

# Lecture on Role of Women in Developing Science and Society



## **DBT Star College Scheme**

## 08-03-2022



## Lecture on Role of Women in Developing Science and Society

#### 14-03-2022 **DBT Star College Scheme**

छात्रों को प्रदूषण से होने वाले रोगों की दी जानकारी उदय प्रताप कालेज जन्तु विज्ञान विभाग की ओर से डीबीटी स्टार कालेज योजना के तहत आउटरीच प्रोग्राम सोमवार को सत्यदेव डिग्री कालेज गाजीपुर मे हुआ। शुभारंभ कालेज के प्राचार्य डॉक्टर राम चन्द्र दूबे और स्वागत मोती वर्मा ने किया। आउ टरीच प्रोग्राम में विशेषज्ञो द्वारा सामाजिक जीवन मे पर्यावरण के प्रदूषित होने के कारण दिन प्रतिदिन लोगों का जीवन दूरभर होता जा रहा है। असिस्टेंट प्रोफेसर डाक्टर आईआर पाठक ने प्रदूषण से होने वाले रोगों के बारे मे विस्तार से बताया। डाक्टर संजय कुमार श्रीवास्तव कोआर्डिनेटर जन्तु विज्ञान विभाग ने समाज के विकास के बारे में छात्रों को बताया कि कैसे हम उपयोग किए हुए समानों को फिर से उपयोग कर सकते है। इससें एक तो अपशिष्ट पदार्थों की कमी होगी और हमारा पर्यावरण भी शुद्ध होगा। इसके बाद आरगैनिक खेती पर प्रकाश डाला। जिससे औद्योगिक विकास होगा। बताया कि कैसे वर्मी कमपोस्ट बनाया जाता हैं। खाद बना कर दिखाया। संचालन डाक्टर आनंद प्रकाश ने किया।

# उदय प्रताप कालेज जन्तु विज्ञान विभाग के नेतृत्व में डी. बी योजना के अंतर्गत कार्यक्रम का आयोजन किया गया

अजय कुमार दूबे ब्यूरो प्रमुख पूर्वान्चल (उ.प्र) दि ग्राम टुडे (राष्ट्रीय हिंदी दैनिक) बारे में विस्तार से बताया डाक्टर वाराणसी। उदय प्रताप कालेज संजय कुमार श्रीवास्तव के जन्तु विज्ञान विभाग के द्वारा डी.बी योजना के अनतर्गत आउटरीच ने समाज और ससटेनेबल बिकास प्रोग्राम का एक कार्यकम का के बारे में बच्चों को बताया कि आयोजन सत्यदेव डिग्री कालेज कैसे हम उपयोग किए हए समानों गाजीपुर में किया गया कार्यकम का शुभारंभ कालेज के प्राचार्य डॉ. राम चन्द्र दुबे द्वारा किया गया। और सवागत मोती वर्मा के द्वारा हआ इस आउटरीच प्रोग्राम में खेती पर प्रकाश डाला जिससे विशेषज्ञो द्वारा सामाजिक जीवन औद्योगिक विकास होगा व यह भी में पर्यावरण के प्रदुषित होने के बच्चों को बताया कि कैसे वर्मी कारण दिन प्रतिदिन लोगों का जीवन दुरभर होता जा रहा है इस विषय पर पी0 जी0 कालेज गाजीपुर के जन्तु विज्ञान विभाग के असिस्टेंट किया।

प्रोफेसर डॉ० आई० आर० पाठक ने प्रदुषण से होने वाले रोगों के कोआर्डिनेटर जन्तु विज्ञान विभाग को फिर से उपयोग कर सकते है। इससें एक तो अपशिष्ट पदार्थों की कमी होगी और हमारा पर्यावरण भी शद्ध होगा इसके बाद आरगैनिक कमपोसट बनाया जाता हैं। व खाद बना कर दिखाया सभा क संचालन डॉ. आनंद प्रकाश ने





**Outreach Programme-Dialogue with** Farmers on Environment and Society at Satyadev Degree College Ghazipur

54

# DBT Star College Scheme 16-03-2022

cqx-kkqu-zcj 🕨 3 4) ÷ ... arima S. drsanjay Tumul laya You 24 others Da + ₽ S.



# 2<sup>nd</sup> Mentoring Workshop. Participated by 20 colleges.

# **Rovers and Rangers**

# 24-03-2022



**Cleanliness Campaign around College Campus** 

# DBT Star College Scheme 26-03-2022



## Outreach Programme: Sensitization of Artisans on Health risk of Stone cutting

# NSS 23-05-2022 and 24-05-2022





## **Road Safety Awareness Campaign**





## 13-06-2022

# U.P. College, Varanasi and SEBI

व दकर स्वागत अपाठा, विकार्त, दिनश सिंह, उपास्थत र

# सेबी के संयोजन में निवेशक जागरूकता का हुआ आयोजन

बाराणसी । 324 प्रसाप स्वावत्तशासी महाविद्यालय के अर्थशास्त्र विभाग में सोमवार को भारतीय प्रतिभूति चिनिमय बोर्ड संयोजन में निवेशक के कार्यक्रम जा चागरुकती आयोजन किया गया! इस कार्यक्रम का शुभारंभ महाविद्यालय के प्राचार्य ठॉ धर्मेंद्र कुमार सिंह के द्वारा राजपिं जी के चित्र पर माल्यापंच व दोच प्रज्वलन कर कराया गया। कार्यक्रम के शुभारंभ में प्राचार्य डॉ धर्मेंद्र कुमार सिंह ने अतिथियों एवं प्रतिभागियों का खगत करते



हुए कार्यक्रम को रूपरेखा सिस्टमेंटिक इन्वेस्टमेंट, म्यूनुअल यतायो। सेवो को ओर मे आए फंड में इन्वेस्टमेंट कंड मैनेजर का हुए रोषक कुमार ने निवेश हेतु रोल आदि के बारे में विस्तार से निर्णय, निवेश हेतु बेहतर जानकारी देते हुए बताया कि विकल्प, फॉड से बचाव, किस प्रकार निवेश से सरक्ष के

साथ प्रतिफल भी प्राप्त कर सकते हैं! विभिन्न प्रकार के व्यावहारिक उदाहरण और जानकारियों के द्वारा इस कार्यक्रम में प्रभावी तरीके से पह समझाने का प्रयास किया गया कि सुरक्षित निर्पेश क्या है? कहां पर पैसा लगाएंगे तो वह सुरक्षित रहेगा! कार्यक्रम का संबोधन एवं संबालन अर्थरहरत विभाग के डॉ अनूप कुमार सिंह ने किया! इस कार्यक्रम में कुल 67 डिश्वकों एवं कार्यवारसा में कुल दर्ग डिश्वकों एवं कार्यवारसा के उसन के उनन में प्रन्यवाद जापित डा.नरेंद्र प्रताप सिंह ने किया।

<image>

## **Investor Awareness Programme**

## 01-08-2021

### Prof. Jitendra Singh

## **Department of Agri. Extension**

किसानोंकी आय वृद्धिमें सहायक कृषिप्लस नीति

#### 🗖 डा.जितेन्द्र सिंह

धान मंत्री नोन्द्र मोटीका विजन है कि टेशके किसानोंको आप मन् २०२२ तक दोगुना को जाय। इसके लिए एक वर्षका समय और बचा हे लोकन लच्य अभी दूर है। सरकारके अथक प्रयासकि बायभुद कथि क्षेत्र अपेक्षिक रफ्तार नहीं पकड़ पाया है। इधर नये कानुनोंधर बढ़े विवादसे भी किसानोंकी दोगुना आमदनीक लक्ष्यमें बड्डा लगा है। ऐसेमें देशके किसानोंकी अमटनी डबल करनेमें 'कृषिप्लम' रणनीति बहुत कारगर साबित हो सकती है। श्वेत्रोका यह तरीका किम्सनोंको मिर्फ आमरनीको डबल नहीं करती, बल्कि किसाम परिवारीको सालभर रोजगारक जवसर भी उपलब्ध कराती है। दरअसल इधिप्लसका मतलब है, खेतीक साथ प्रशुपालन, बागवानी, मधुमक्खी पालन, सब्तो जगादन, पृष्य उत्पादन, रेजय थालन, एवं औषधीय पौधी आदिको समस्तित क्यमे अपनानेमे है। उल्लेखनीय है कि हमारो खमीण डेमोग्राफीको बनावर भी क्रींपलम रणगीतिक अनुरूप है। देशके सकल घरेलु उत्पादमें कृषि क्षेत्रको भगीदारी १४ फीमटीसे अधिक है। रिपोर्टके अनुसार १०.०७ करोड़ परिवार मोधेतीरपर खेतोफ गुवर-बसर करते हैं। इस लिहाबसे यह संख्या देशमें नियास करनेवाने कुल परिवारीका ४८ फोसटी है। यदि इस आंकडेको परिवारके महामतीको संग्रहाको दुष्टिमे देखे तो एक कृषि परिवारमें औसतन सदस्य संख्या २९ है। हामहोंक अलग- आगग राज्योंमें यह मंख्या पटती- बढती है। धारतमें कृषि व्यवस्तय नहीं, परंपरा है। देशमें कृषि व्यक्ति नहीं, पुरा परिवार मिल- जुलकर करता है। दरअसान अञ्च व्यवसायोंकी तरह समय- समयपर खेतीके तौर-तरीकोंमें भे बदलायको जम्मात है। खेतोको दरकार है कि किसान खेतीके लागत एवं परंपरिक फसलीके दायरेको कम कर बाजार मांगके अनुरूप कृषि उत्पादनपर जेर दें। भारनीय कृषिमें खेती संग प्रमुपालनका चीली-टामनका साथ हमेशामे खा है, जो लाव दरक बच्चा है। किसान अपने संसाधनीक अनुरूप खेतीके साथ बोड- बहुत मंख्यायें गाय भेंस, घेड, बजरी आदि मवेशियोंको पालना था। लेकिन अत्र मर्वशियांका स्थान मशीनीने ले लिया है। पशुपालन किसानीको प्रत्यक्ष और अपत्यक्ष टोनों तरहमें आप प्राप्त होती थी।

कथियनस रणनीतिक तहत खेती संग मधुमकछी पालनपर जोर दिया जाता है। आजक दौरमें यह ग्रामीण भारतमें तेजीसे उभरता हुआ व्यवस्थय है। बमप्रधान व्यवसाय होनेके कारण परिवारके महस्यीको वर्षभर रोजगार प्रदान करनेकी क्षमता रखना है। लोगोंक खान-पानमें बटनाव आनेमें कुछ हो बरसोंमें शहरको मांग देशमें तेजीसे बड़ी हैं। चांडेसे प्रशिक्षणके उपरांत किमान आमानीमें इस व्यवसायको खेतीक साथ कर सकला है। सरकार इसके लिए किसानीको शॉस्प्रहो भी महेवा कराती है। कृषि शोध बताने है कि मध्मविस्तर्मी द्वारा फमलोंका परागण आम नीमे होनेमे १० में ३० फीमटोतक उत्पादन स्वतः बढ जात है। घेमे हो किंग्सन खेतों संग बागवानीको भी आमानोंसे अपना मकता है। बागवानी ऐसी फसल है, जिससे किसानको वर्षभर आमदनो मिलती हैं। किसान, आम, अममद, जामून, आंवना, नीब, बेर, करीडा, पंपीना आहिको उन्नत किस्मीक सम्मिबणसे बागवानी तैयार करें। इन वृक्षोंक गोचे मधुमविन्त्रयोंक चर्कसोको स्वकर और आमदनी बदा सकते हैं। छोटे- मझोले किसानीक लिए ऐसा हो एक कृषि आधारित कुटीः व्यवसाथ है रेशम कोटपालन। इस रणनोतिसे खेती करनेमें इसे बहुत आस नीमे शामिल किया जा सकता है। यह कृषिको एकमाव ऐसी नकदो फमल है, जो मांध ३० दिनोंमें उत्पादन देना शुरू कर देती हैं। रेशम उत्पादनमें हमारे देशका विश्वमें चीनक बाद दूसरा संबर आता है। देशमें कुल पांच किस्मक रेशमका उत्पादन किया जाता है, जिसमें मुंगा सिल्कका उत्पादन कारनेवाला एकमात्र देश आगत है।

भारतमें लगावर कृषि जोतीका आकार घटना एक बड़ी समस्या है। बड़े जोतवाने किसान पारंपरिक फसलो बैसे धान, गेहूं, ज्वार, वाबरा, मक्का आदिसे परिवारका भरण-पोषच करते हैं, लेकिन खोटी जोतवाने किसानीको आधिक नंगरेका सामना करना पहला है। फिलाइस छोटी जोतवाने किसानीको आधिक कप्सले के स्थानपर सब्बोकी खोतीपर अधिक जोर देना चाहिए। यह फसले कम समयमें अधिक उत्पादन एवं उत्पादलता देनेका मादा रखती हैं। यहां तहें, नकदी फसले होनके कराण एक सार कम्सल तैयार होनेपर लगातार कई माहतक आपदनी प्राप्त होते के बातन किसल दन फसलोको वैज्ञानिक दुष्टिकोण, जवार मांग एवं कराल प्रवर्थनके तीर नरीकोर्क साथ अपनाये। टमाटर, सटर, याजर, मुली

1.08.2021

शहरक, भिषे आहिका मूल्य संपर्धन कर सीजमने किसान असिंगक काम्नी भी कर मकते हैं।

देशने ८६ २ फीमदी सोटे एवं सोमांच किलान हैं, जिनक पान ही हेक्ट्रेजन क्षम जोत है। अर्थमाध्यमने माध्यम जोतवाने किमान १३.२ परेसरी 🕽 दिस्के धाम रोमे दम इंप्रदेशाकी जोत उपलव्ध है। छोटी जोतवान जटने कि गान प्राणितक श्वेतीक चल्लय पृष्य उत्प्रदनगर जोग दे सकते है। इम युनियामे दूसरा संशोधक प्रथम उत्पादक देश हैं। पुष्प उत्पादनमें विस्तृहोंको माली डान्कले भने ही मुख्य न हुआ हो, लेकिन हम्बरे कुल्हींगे दुनिया महरू नही है। देखमें प्रतिवर्ण माहभा २३ लाग्ध मेहिक दन फुलोंका उत्पादन होता है। किमान गुफ उत्पादनक साथ मधुमस्त्री पालनको अपनका और आपदरीका चरित्र वह मकने है। उपन कोविड १९ महामासि लोगांक रहन पान, प्रान महन का साथनेक ती तरीकोमें काफी बदलाव आग्य है। आयुर्वेदाकी सरक मोगीका जुकाक सता है। ऐसेमें उन्हें बहियोंको मांग पहना स्वाधांगय है। किस्टन ओपनीम रोपोस्ट खेती कर इस अवसरका साथ उठा सकते हैं। जीवधीय पील्टेको सतीम प्रत्याल श्वेतीको बुताना कीढ़े-मकीडे एवं जीमरियोचा प्रबोध भी सम होता है। इन फसलोको सेतीके लिए सरकार भी जिसालेको अधिक इव तकलेको मदा करती है। तुलसी, क्लोबेर, निलेख, संकेट पुसली, लागभी, आसे, असगय, मकोग, पियामेंट आदि औषभीय कललीको सेटीक पहाल दे सकने है , प्रांतीक फमलोंको तुलनामें इन फमनोंसे कई गुन अधिक तान मिलना है। इन फमनोंको मबसे बही खुबी यह है कि एक बार फसल लगनेक कार महाल कई जाँ---उत्पादन अग्रमानीमे ले सहते हैं। यहाँ नहीं, इन प्रस्तरीक उत्पादन आपने जा प्राय्ये कम किमानक खेलमें अन्ते दानीमें स्रांती भी का लेते हैं दिनाते. किसानोंको न्यूनतम समयेन मुला प्राप्त करनेके लिए या या प्राप्तन थे जा पड़ता। हालक वर्षीये, केंद्र एवं सन्द साकारीने विसालांकी आवेक विश्वालयों सुधारमेक छोटन कई बहुम उठावे हैं, जिसमें प्रसार पत्री प्रायन्त्रीय देखान प्रधान मंत्री फमल बोया योजना तर्व प्रधान मंत्री फमल सिंची योजना आहे. प्रमुख हैं। लिहाना साधारको कोवनेसे अन्द्र है कि किमान प्रस्ती करता वरानेक प्रिय खेतीक तथे हीर तरीकोंको भी आजपाने। ---

Editorial Articles Aaj News Paper : Date

Article on Benefits of Agriplus scheme for increased farmer income.

## **Department of Agri. Extension**

# 12-08-2021

## **Prof. Jitendra Singh**

आपदा प्रबंधनकी कमजोर होती जड़ें

#### 🗖 डा. जितेन्द्र सिंह

इसे दो दशकोंसे प्राकृतिक आपदाएं कुछ ज्यादा हो विध्वंसक रूप दिखा रही है। हालमें जम्मू-कश्मीर, लदाख, हिमाचल प्रदेश, उत्तराखण्ड आदि राज्योंमें बादल फटनेकी घटनाएं हो या फिर बाढसे बेहाल मध्य प्रदेश, उत्तर प्रदेश, बिहार, राजस्थान, बंगालको घटनाएं हों। पहाडसे जमीनतक सैलाब फैला। कहोंपर बादल फटनेसे तो कहोंपर बाढसे लोगोंका जनजोवन बुरो तरह प्रभावित हुआ है। अकेले जम्मू-कश्मीरमें पांच जगहोंपर बादल फटनेसे भारी जानमालक नुकसानकी खबरें आयी है। देशके कई राज्योंमें नदियां खतरेके निशानको पार कर चुको है। शहर हो या गांव घर, मवेशी, फसलें बाढ़की चपेटमें हैं। इनमें सर्वाधिक नुकसान फसलोंको होता हैं, क्योंकि इन्हें एक जगहसे दूसरी जगह हस्तांतरित नहीं कर सकते। इस समय सबसे जरूरी है कि प्राकृतिक आपदाओंसे जानमालके नकसानको कैसे कम किया जाय? पहाडी क्षेत्रोंमें भुरखलन और पहाडोंके ट्रनेसे गांबोंका सडक मार्गसे संपर्क ट्रट चुका है। इसके चलते आपदा प्रबंधनके कायौमें कई तरहकी समस्याएं खडी हो रही हैं। फिलहाल आपदाके कुशल प्रबंधन हेतु जिम्मेदार कारणोंको तहमें जाना बहुत जरूरों है। तभी सही मायनेमें आपदा प्रबंधनके कार्यको किया जा सकता है। आजके दौरमें प्राकृतिक आपदाके लिए सर्वाधिक जिम्मेदार हमारी जीवनशैली, प्राकृतिक संसाधनोंका अंधाधंध दोहन, ग्लोबल वार्मिंग और जलवायु परिवर्तन है। जलकाय परिवर्तन मानसुनकी दिशा और दशाको भटका देता है। पिछले तीन-चार दशकॉमें हमने तकरोबन एक लाख वन्य जीव और पादप वनस्पतियां खो दो हैं। गौर करनेको बात यह है कि हर जोव एवं वनस्पतिका परिस्थितिकी तंत्रसे गहरा नाता होता है। इनमें किसी एकका अस्तित्व समाप्त होनेसे पूरेके पूरे परिस्थितिको तंत्रपर चोट पहुंचती है। लिहाजा आपदा प्रबंधनका मतलब आपदा प्रभावित क्षेत्रोंसे लोगोंको निकालकर सुरक्षित स्थानोंमें पहुंचाना मात्र नहीं है. बल्कि इसके लिए स्थायों और टिकाऊ बंदोबस्त करनेकी जरूरत है ताकि

भविष्यमें होनेवाली ऐसी घटनाओंको कम किया जा सके। इसके लिए सबसे पहले तो पर्यावरणको ठीक करनेपर जोर देना होगा। ग्लोबल वार्मिंग और जलवायु परिवर्तनको रोकनेको दिशामें जन-सहभागिताके साथ वींश्विक स्तरपर प्रयास कदता होगा। पेड्रोंको काटकर स्मार्ट सिटी बनानेको संस्कृतिको त्यागना होगा। तभी इस सही मायनेमं प्राकृतिक आपटाओंको कम करनेमें सफल हो पायेंगे। इसके लिए प्रकृति, पर्यावरण और विकासके बोचमें एक लक्ष्मण रेखा भी खोँचनी होंगी।

भारत सरकारने प्राकृतिक आपदाओंसे निबटनेके लिए प्रधान मंत्रीकी अध्यक्षतामें सन २००५ में राष्ट्रीय आपदा प्राधिकरणकी स्थापना की थी। यह स्वराष्ट्र मंत्रालयको एक संस्थाके रूपमें कार्य करता है। इसके अधीन राज्य एवं जनपद स्तरपर एजेंसियां काम करती हैं, लेकिन हकीकत यह है कि जबतक इन संस्थानोंसे जुडे लोग आपदा प्रभावित क्षेत्रोंमें मददके लिए पहुंचते हैं, तबतक बहत देर हो चकी होती है। सही मायनेमें आपदा प्रबंधनका कार्य गैर प्रशिक्षित स्थानीय लोग ही करते हैं। इसका मतलब यह नहीं कि राष्ट्रीय आपदा प्रबंधन प्राधिकरणको आवश्यकता नहीं। स्थानीय लोगोंके पास आपदा प्रबंधनका कोई प्रशिक्षण एवं प्रमाण-पत्र नहीं होता, लेकिन अपने अनुभव और कौशलसे आपदामें फंसे लोगोंके लिए देवदत साबित होते हैं। बनारस पर्यटनका शहर है, घाट इसकी खबी है। विश्व प्रसिद्ध बनारसके घाटोंको देखनेके लिए नौका विहारके दौरान हर वर्ष कई बार अप्रिय घटनाओं में रूखरू होना पहता है। यदि स्थानीय एवं नाविक लोग तत्काल मटट न करें तो ऐसी घटनाएं और भी बढ जाये। यह स्थानीय लोग आपदा प्रबंधनको सबसे मजबत कही होते हैं, लेकिन बदलते परिवेशमें यह कड़ी भी दिन-ब-दिन कमजोर हो रही हैं। इसको मजबत करनेको जरूरत है। भारत गांवोंका देश है। यहांके तकरोबन सात लाख गांवोंमें देशकी अधिकतर आबादी निवास करती हैं, जहांपर आपदा प्रबंधनकी मुलभूत जरूरतें भी उपलब्ध नहीं है। ऐसेमें हम अमेरिका और ब्रिटेनके तजंपर प्राकृतिक आपदाओंका प्रबंधन नहीं कर सकते। हमें अपनी जहाँकी ओर झांकना होगा। एक समय था, जब हर गांव, हर घर किसी भी आपदासे निबटनेमें सक्षम था, लेकिन विकासकी आंधीने इसे भी

छोन लिया। सरकारोंने गांवोंका विकास तो किया, लेकिन समुद्धिको जीन कर। कुंआ, ठालाब, झील, यान-वगीचे, जंगल गांवोंको समुद्धिका आधार हुआ करते थे, जो आज खल्म ग़ेनेके कमारापर पहुंच बुके हैं। इक्तुतिके इन संसाधनॉस लोगोंका गहरा नाता हुआ करता था। गांवोंमें बच्चे बहुतमे कौतल जैसे तैरल, पेडुपर चढ्न, कुएमें उतरत, तरीमें उन्जान लपान खोल-जेलमें सांख रहेते थे। उस समय बच्चे आपदा लज्दसे भले ही अनधित्र होते थे, लेकिन आपदाके समय बचयपनों सीखा गया कौठल लोगोंको तमाम तरहको प्राकृतिक आपदाओंसे निवटनेमें काम आता था। तबके बच्चोंको मिड-दे मोल भल्ते न सिलत रह हो, लेकिन दोपहरको स्कूलको छुट्टों पास-पहोसके फललटा पेड़ों और बगोचौंसे आम, अमरुद, गूलर, कैथा, इमलो, आंवला, बेर, खाना नहीं भूलते थे, जो आवके मिड-टे मौलने कही जगाद पांछिक होता था। इसका मतलब, यह नहीं कि मिड-दे मोल देसे लाभकारी यो बनाका मैं विरोधी नहीं है।

आवसे तीन दशक पहले ८० फोसदी वर्षा बल अलःसवण क्रिया द्वारा धरतीके अन्दर चला जाता था, जो आव पटकर मात्र २० फोसदी हो गया है। भूगर्भ वलको उपलब्धताका एक सरल सिद्धान्त है कि वितना बल संबय किया जावना उनना हो हमारे उपयोगके लिए उपलब्ध रहेगा। धरतीमें वर्षा जलके संवयनमें पेड़-पीधोंकी बही भूमिका होती है। यह अवशोष्पित बल धीने-पीरे नदियोंमें पहुंचते हैं। लेकिन धरतीका कंक्रीटीकरण हो जानेक कारण छह मार्ट्स पहुंचनेवाला वर्षाजल मात्र छह घंटींसें नदियोंमें पहुंच जाता है, नतोवलन नदियोंमें अचानक उफान आत स्वाभाविक है। लिहजा हर वर्ष बाह वैसी उम्हूनिक आपदासे देशको जुड़ता एडता है। दुक्ष वादलोंकी चुम्बककी तरह खीचने है। धरतीमें वर्षांक असमान वितरणको रोकते हैं। साल्मडोका दौर है, सरकारको वृक्षातीपणको बदावा देनेके लिए सीधे तौराम पेड़-पीधोंको आयकर, गुहकर, जलकरसे जोडू देना चाहिए, ताकि लोग छूट लेनेके फोर्मे अधिकसे अधिक वुक्षातीपणको लिए प्रेरित हो सके।

Editorial Articles Aaj News Paper : Date 12,00,2021

Article on Gaps in Disaster Management System.

# 07-09-2021

#### **Prof. Jitendra Singh**

#### **Department of Agri. Extension**

# गांवोंका कायाकल्प करेगी सुजलाम योजना

#### 🗇 झा. जित्तेच्द्र सिंह

ए देश इस समय आवादीमा अपून प्रशिक्त पता गया है। गर्वामें tareacti, केन प्राप्त, हरियत करन निष्ठाम, गॉन्डालयॉओं अन्त्रम्मा, प्राज्य की तहापतीय जामाहर एन जस गाउंध्यम तहा कहार तहांचे पिस अग्राहीका अम्म सहाराज अस्ति प्रदेश स्वयत् । इसीको महरुवर स्वतः इत सह सरगामन गांधीको ग्वच्छ मुदर और मंत्रकन अन्यतेक लिए ३६ डांगाल, २०२१ में सी दिलावा 'मजनाम' अभियान यहात्मार पालना को है । यह अभियान सान्द्र भारत विश्वनक तरन चलाण कागण। गंभ में भी सहग्रे नेवाल माह-सपत्र भगना द्वाया जया गिल्लम कह एवं कर के उत्ता प्रयंधन मनिविधन के व अभ्यतः। मात्रं जा जात्रत्राकं अनुको संचयन त्यापण्डं आत्र तानवाय के राष्ट्राव्यय र्ष रसके जीवन प्रयथनात भी जिलेभ जार तरण प्रत्यम, ताकि गई पालेको समस्यक जिल्हालाङ साह पुगर्ध चन साले में अणिवन वृद्ध को या मणा। and the subscience and the second second and an indicate future प्रमालको योजना यनाचे हे । अत्यसक इस जनमस सांधीय जल निष्ठामांको एक अग्र फिलमे पुराजीवेड- कामणे यहत मिलेको १८न गाउँमा प्रत्यको अनुमान ८ में १३ कोटाण रखी संपत्ती। सुकारण थीं स्थानही माथ यह हे कि इसाय भागे डोनेकले आवांध्य रहे हिलांफी आंधनताम अवधिय मरावारको प्रत जांचा होता। हार्याचा शहांचा होत्तवाले हत्र प्रत्यांका प्रिणंतवा अश्वित्रां प्राप्त पंचायराक पास होता। इसने असिरिक सामध्यिक नियम द्वारा भी कार्यका अभारत मिन्द्र जा - सेन्द्र स्वाफाल के देव अधिप्रतास हो प्राप्त केंच पहले आखातीय आत्राम ज्याका गहा चना की रहाने साथ-सफार अपनी घातार रसाई आदित प्रसावनं मुख्य जगते, गामेगा सहमाँ ग्रावजान प्रथा अवनेती होवा आयेगा। प्राय विद्य सामाधिती कार्य से बनाव तरंग सामाधित तीन- नार राजी व स्वीकी असले अने गर्दा या माल पटने गोंचे जालनेका जाम कि व जायगा। धरमारके अम

करतती पश्चिम तो प्रमोधा विस्तालक सर भूगर प्रत्न लिको में प्रत्य सामें अवहर पहर मिला। 1973 है भी, लाखाई इस अभियम्भ प्रथमि मिलेकि तिरेवली जलबांगा अभ दियेग प्रपत्न भी होगा। प्राह्म प्रोत्न प्रतार की तिरुवली जलबांगा अभ दियेग प्रपत्न भी होगा। प्राह्म प्रोत्न के स्वतन्त तिरुवमें लागते पास्त ते। अंक साथ यह भी स्वितिश्व दिवा जयग के प्रतोत उप्तमें लागते पास्त ते। अंक साथ यह भी स्वितिश्व दिवा जयग के प्रतोत उप्तमें लागते पास्त ते। अंक साथ यह भी स्वितिश्व दिवा जयग के प्रतोत उप्तमें वाजन ते। अंक साथ यह भी स्वितिश्व प्राप्त प्रधान के प्रतोत वाजन के प्रतितिहर के प्राप्त के प्रतित्व के प्राप्त के कि जत-काम्प्राण्यकों मंत्रि स्वीयक्रम आवत्र का ।

गांधाको स्टब्स्ट्राइ ३१२, स्ट्रेनेकरण्डा लिए भी साम्प्राको भ्यान देवे होगा । ्य प्रार्थ्यम् मरवारका करना हे कि मजराय अभियनक तहा ग्राहीकी क्षतीन कत्ता-अल्या प्रवेशनक मांग कार्य तालियांने वहरेळाते प्रतास थी इंतजाम विषय ()= (1) इसके लिए सार्थ (को गामांग सरस्य एकान्द्रको नेतार कार्यको कार्यक गोमी। इसमें अभीम सामी रहां दान पंचाकी मी मामा अक्षम होती। पद्मपती अगर्भ सत्त- यहम १ ८ मन्त्रार प्रमाण प्रश्नेवर्ग्त द्वारा आएक जॉरव भी हेरा कर मणती है। समाय शेवांम लिक लग्नाना का फीमडी कालरानी कृति उत्पादके अगरांग प्रश्नास राज्यान गोवा, प्रा मुद्र, चमा अदि यात्मे सक्येक राज्य संप्रतन है। उसमें आधुनिक प्रदायोंक साथ पोषक लायांकी भाषार होती है। 1.0 पंचापर्ग इसका राजे तथा जीवितिक स्वाट वैधार करने एवं बच्चे रूपोर्ट वर्यमंत्रे प्रान्त्रे इम्नमाश का मजगी है। इम्लम पान प्रसन्त्रांका कर अवते होगे। प्रहेश, म्म्राइन प्रमेश कवरेश व्यन मुनियत हो न क्या। इसन, अणितन खार प्रतापन रियको अर्थनी पंचापतीयों अपने भी पुदि होगी। पंचापतीयों इस कायको काल्फ गितः अगरे यहे सार्थ्य (फ्रांस्ट्रान विकासकी भी सहरत की होती त्यम जहरत ो तो प्रधानसंग्रे हम दिशाम सन्तरामक मान दित करने और और इस्टेयलका ত্ৰথ-চামাল খালে হা।

जनगणन अभिवेशनेक राज्य विभिन्न व्याखास प्रत्यानी सामाज्य विद्यालय प्रा where the stream star openitive of all and more well through B 1755 TT WITH HE REAL HEART WITH HER REAL PLAN AND अग्रामार- विज्ञा या साह । देशांन १७०१ हो - एकप्राल प्रत्ये के प्राणित (का साह world's classe with control form and such as such as the series there are and a weight contain an Arbaid - monthly TO THAT SHORE THE THE ADDRESS OF THE REAL PROPERTY AND ADDRESS OF THE PARTY OF THE तायत हो, आज समयम विद्युपित क्रमालन पहुंच जुमी है। का पालीको ्र देवाला महीमा है कि प्रेम्बल की जानगण केल महीन के बन का लगा की TO SALE IN COMPARISON OF A DESCRIPTION O warman and the start was a first through a set of the set प्राप्त के प्रतिमें प्राप्त-पांड त्यांच रेप्राण स्वानन प्राप्त चीन है। सम्बद्ध-देशिय a we are a subset are specially with transmission on the subset an think seeing and was present them see TAP & MAG \$1 3375 \$200 (10) \$20, 340 (1) HAVE 12 विषया ही स्वारत के रहे के अन्तर आत्र मेरेले यहां प्रतास मेल प्रता · 新田田田田 京都市 · 「新田田市市 町田」 おおし 東市 二日日日 日田市 · あっち 有ち same the sheat the strate and a strate to a strate to WHICH THE REAL PROPERTY AND ADDRESS OF THE PROPERTY OF THE HERE DESCRIPTION AND ADDRESS OF

Editorial Article : Aaj News Paper : Date : 7 . 0 9 . 202 1

## Article on the Potential benefits of Sujalam scheme in village turnaround.

#### **Prof. Jitendra Singh**

#### 04-10-2021

#### **Department of Agri. Extension**

# देसी गायोंके संरक्षणकी उपयोगिता

#### 🗖 डा. जितेन्द्र सिंह

लमें देसी नस्लकी गायोंके संरक्षणको लेकर कोर्टके दो बड़े फैसले आये। एक फैसला देशकी सर्वोच्च अदालतसे तो दूसरा हाईकोर्ट, इलाहाबादसे आया। कोर्टके ये फैसले भले ही अलग-अलग हा अदालतोंसे आये हो, लेकिन देशमें गायोंकी बदहालीकी चिंताको लेकर दोनों फैसलोंका मर्म एक ही है कि भारतमें देसी गायोंकी नस्लों एवं प्रजातियोंके संरक्षणके लिए सरकार तत्काल कदम उठाये। चाहे इसके लिए गायको राष्ट्रीय पशु घोषित करना पड़े। दरअसल कोर्टके ये फैसले किसी भावनामें बहकर या अकारण नहीं आये। देशमें २०१२ की पशु गणनाके अनुसार देसी गायोंकी संख्यामें ३२ फीसदीको गिरावट आयी, जबकि विदेशी नस्लकी गायोंमें ३७ फीसदीकी वृद्धि हुई। यदि आगे भी यही हाल रहा तो कुछ ही दशकोंमें भारतसे टेसी गायें समाप्त हो जायंगी। गौर करनेकी बात यह है कि जो गायें भारतीय कृषिकी रीढ़ मानी जाती थी आज हाशियेपर पहुंच गयी। जबसे खेतीमें मशीनों एवं रासायनिक खादोंका दखल बड़ा है तबसे देसी गायोंके बुरे दिन शुरू हो गये थे। इसकी शुरुआत हुई साठके दशकमें जब देशमें अधिक खाद्यान्न उत्पादनके लिए हरित क्रांति आयी। देशमें हरित क्रांतिके आगमनसे खघात्रोंका उत्पादन भरपूर बढा, लेकिन कृषिकी रोड़ कहे जानेवाले गोवंश गाय, बैल, बछड़े किसानोंके लिए धीरे-धीरे अनुपयोगी साबित होने लगे। आज हकीकत सबके सामने है। कभी देशमें दूधकी नदियां बहानेवाली ये देसी गायें बाजारवादके कारण आज इनके अस्तित्वपर बन आयी है। देसी गायोंका संरक्षण महज दयाभाव, धार्मिक एवं सांस्कृतिक आधारपर नहीं हो सकता। हमें इनके गुणों और उपयोगिताके महत्वको समझना होगा। गाय वैदिक कालसे हमारे जीवन पद्धतिका अभिन्न हिस्सा रही है। यह अपने गुणों, खूबियों एवं उपयोगिताके कारण गायसे गौ माता कहलायी। देशमें जब कृषि, गाय और गांव आधारित अर्थव्यवस्था थी तब हमारा देश सोनेकी चिडिया कहलाता था।

नोबेल पुरस्कार प्राप्त अर्थशास्त्री मैडिसनके एक वैश्विक आर्थिक अध्ययनके अनुसार १८वीं शताब्दीतक भारत विश्वकी सबसे बडी अर्थव्यवस्थावाला देश था. जिसकी वैश्विक जीडीपीमें २४ फीसदीको हिस्सेदारी हुआ करती थी जो आज सिमटकर ६.७ रह गयी है। फिलहाल, जर्सी/विदेशी गायोंकी तुलनामें देसी नस्लकी गायोंसें दुग्ध उत्पादन भले ही कम मिलता हो, लेकिन इनका अपना अलग ही महत्व है। इनको न्यूनतम पोषण, आहार एवं प्रतिकुल परिस्थितियोंमें कम खर्चपर आसानीसे पाला जा सकता है। विदेशी नस्लें दधके लिए जानी जाती हैं तो देसी नस्लें अपनी खुबियोंके लिए जानी जाती हैं। इनको अलग-अलग परिस्थिति, उपयोगिता एवं कार्योंके आधार पाला जा सकता हैं। जैसे दुग्ध उत्पादनके लिए साहीवाल, गिर, लाल सिंघी गायकी उम्दा नस्लें हैं। खेता एवं दूधके लिए व्दिकाजी नस्लें बेहतर होती है। इसी प्रकार भार खींचनेके लिए कांकरेज नस्लके बैल एवं बछडे बहुत उपयोगी सिद्ध होते हैं। बैल आसानीसे ३० से ३५ कुंतलका बोझ खीचनेमें सक्षम होते हैं। यही नहीं, विदेशी नस्लोंकी तुलनामें देसी गायोंका दूध भी स्वास्थ्यके लिए अधिक पौष्टिक और लाभकारी होता है। गिर नस्लकी गायोंपर विदेशोंमें हुए शोध बताते हैं कि इसके दूधमें जबरदस्त रोग प्रतिरोधक क्षमता होती है। चिकित्सकोंका मानना है कि जिन नवजात शिशुको पीलिया होनेका डर होता है उनके लिए गिर गायका दूध औषधिको तरह काम करता है। नेशनल डेयरी रिसर्च इंस्टीट्युट, करनालमें हुए शोध कार्योंसे पता चला है कि जर्सी गायकी तुलनामें देसी गायोंका दूध, घी और गोमूत्र अधिक गुणकारी होता है। जर्सी और होल्सटीन जैसी गायोंकी विदेशी नस्लोंका दूध उत्पादन भले ही अधिक हो, लेकिन इनका दूध फायदेकी जगह नुकसानदायक ज्यादा होता है। इसलिए विदेशोंमें इनके दूधको ट्रीटमेंटके बाद ही उपयोगमें लाया जाता है। यही नहीं, इन गायोंके दूधसे मिलनेवाला ए-१ बीटा केसीन प्रोटीन किडनी और लीवरको कमजोर करनेके साथ अन्य कई बीमारियोंकी वजह भी बनती है। वहींपर देसी गायोंके दूधमें पाया जानेवाला ए-२ बीटा प्रोटीन पचनेमें आसान होता है। इसके दूधमें स्वर्ण और रजत भरम आयनिक रूपमें उपलब्ध होनेसे अच्छे प्रतिरोधकका काम करते हैं। इतना हो नही, इनके शरीरमें उपस्थित सूर्यकेतु स्नायु हानिकारक विकिरणको रोककर प्रकृति और पर्यावरणको भी स्वच्छ बनाती है। देसी गायोंके संरक्षणके लिए समाजको इनके नैसर्गिंग गुणोंसे रूबरू होना जरूरी है, ताकि लोगोंका नजरिया इनके प्रति बदल सके।

भारतमें कुल पशुधन आबादी ५३.५७ करोड़ है जिनमें १४.५१ करोड गौवंशकी आबादी है। इसमें बैलों और बछड़ोंको जोड दें तो कुल गोधन आवादी १९.२४ करोड़ पहुंच जाती हैं। देशमें गीवंशको इस विशाल आवादीके संरक्षण एवं संवर्धनका काम अकेले सरकारके बुतेकी बात नहीं है और न हो गौकल गौशालाएं इतनी बड़ी आबादीको सभाल पायंगी। सही मायने इनकी देख-रेख तो किसान, खेतिहर मजदूर और गोपालक ही करते आवे हैं। हमें खेतीमें कृषि यंत्रोंकी जगह बैलोंसे काम लेनेके चलनको बढावा देना होगा, साथ ही रासायनिक उर्वको और कीटनाशकोंके इस्तेमालको जगह गायके गोबर और गौमूत्रके उपयोगको प्राथिमकता देनी होगी। इससे मिड्रीको उर्वरा शक्तिमें वृद्धिके साथ कृषि उत्पादोंकी गुणवत्तामें भी वृद्धि होगी। यहाँ नहीं, गायको गैस और बिजलो उत्पादनके दृष्टिसे भी पाला जा सकता है। इससे कार्वन उत्सर्जन कम होगा लिहाजा पर्यावरणमें भी सकारात्मक सुधार होगा। केन्द्र सरकार चाहे तो गौपालनके लिए किसानोंको अतिरिक्त आर्थिक मदद देकर सीधे पीएम किसान सम्माननिधि योजनासे जोड सकती है। इससे देशके १०.०७ करोड किसान परिवार एक साथ देसी गायोंके संरक्षणमें अपना हाथ बटा सकेंगे। इससे देशके ८६ फीसदी लघु एवं सौमांत किसानोंको आयका अतिरिक्त जरिया भी पैदा होगा। जरूरों है कि गौपालनको सिर्फ दुग्ध उत्पादनतक सौमित रखकर न देखा जाय, बल्कि समग्र रूपसे कृषि, प्रकृति एवं पर्यावरणके विकासके नजरियेसे जोडकर देखनेकी जरूरत है, तभी सही मायनेमें गायोंका संरक्षण हो पायगा।

Editorial Articles Aaj News Paper : Date 4.10.2021

Article on Conservation of native cow breeds.

# 04-11-2021

### **Prof. Jitendra Singh**

#### **Department of Agri. Extension**

# जीरो बजट खेतीसे बढ़ेगी किसानोंकी आय

#### 🗖 डा. जितेन्द्र सिंह

सीवें बहती लागा और घटल मुचफा देखी बिधानीब लिए बडी प्रतेले BING OF COLORADE STATES AND TAME AND AND ज्याय मामबंद मुल्ह प्रतेष दिना हर हा पटक रहे हैं। रसीबी unsetat werbs lies shoul up offen dit udrafie achanes fim på ow it man on who works while man states and we can समयह सामग्रीको उपलब्धन व होनेसे नवी प्रधानीको ब्राइमें देछे हाना: भारतीयी कार्यार्थ देवेवा प्रांतना प्रति प्रत्यात्रणी कारी आणा प्रतिनिधा है। पंथवी विश्वेष्टनीयी स्टीश कि सरकारता मुद्द सकरेंक कराय, जीते बजर खतीयी urrerur unterfe merten peru uff i ibitun ne often afte eperat um area and universe for of steps when it word it is on when with war with maline give rate warnes the offer & factif attents with अस्तर्भाव प्रशीदे जिल् स्थलाम स्वयंत्राया स्वतंत्रादे वाली है । यह प्रवेश- रेखे गायका nitus, etwas that tantativas gant all'all'on sareaffen after ft i abeitual terrer वहारेकाले गर्हा संघर सीच, ज्यान, कोटनागढ, पत्र मार्गलेका प्रसंगाल जा बिया सन्त है। इसमें बियानीकी उत्पादन लागत बहुत कम से आंगे और मजया सह जाता है। इसमें संप्राणी पत्र स्वीरको एक कींग प्राणकी का उपमालन क कोंगरे प्राणक गुणालावाची कुमले तथा शोर्थ है। बाजारमें हर कहर उनार्शका बेरता कुल familal form ? fault peak caupit an and ? avent (a wind ren un einer furter & furen fint storen saft alle mire tei allertera unft reticht mitte framet supe une ven it fante auf mer unital and and it use uses water several fran it of it विषयन कड़ने एक जाल है। लेकिन जोगे बका खेले किमालीको लागरको

आगवरीयरक सरीकरों का काली है। क्षेत्रीका पर लागव लोका हो कुलि विकासकों कही लाग प्रदान का प्रकार है। इसकी मुक्तिको राज्ये हुए किस्सकी लिविल सोलारम्पर राज्य किस्सलीय अलीक की का कुकी है कि राज्य किस्सलीको सुप्रात्मन अपने प्राप्यपिक और युग्न राजेकर लिए किसी लागका कर्व की स्थी लेना पहेला लोगि । उसकी किस्पलीको अलीक साल किसी लागका कर्व की स्थी लेना पहेला राज्यम किस्पल का अंग्रेज साल क्राय्टीमध्य की करते हा साथ प्रेन्साइनक जिला केंद्र स्थाप्य किस्तलीको सा संथल सरावाल की राजवाल का साथानी।

ent alt unt ibit mut but with bits aft faffen te un farent unteren en afweren maar an are tere at trees fanne pes ant steine meat with war tenta attent atte th alla प्रदेशमें मन् २०१६ में प्राचना प्रोजेश्वास अन्त्रे कल गांवीचे हमकी सुरुप्रात की the factor fields are stated affect and a factor factor for an er finnen under seiten bie einen under einen wire wire unter राज्यके प्रयोग गांवतक सन् ३०१४ एक इये प्रदेशमधा जात्व नगा है। हिमाकत प्रतेलमें भी २०२२ तक पी राज्यती प्रायतिक कोरीये स्वर्धन करनेका त्यम विवर्तना fate 2 (14 1941 1941) Burn Witaris Saustia Set at at an antar unter anfent une farte fin ben unter bert unter un terite utter faitere pri furreit unt the Bi una mentale, melturent mit anteralt straut ut famitial en ferral meta fire fits ar el ?. mella alt ant spirat shar afte priarita four som som fi mite famit shan सटनंद शीख लगन्द खेलेक इस अधिको व्याप्सारिक सी महतते। उनका महत्व हे कि मुंगरेने से भा आधा लगा है, प्रस्तु इस माहि साहे करनेने उत्पाहनाई and its most : wells, and war with farminal utility farfall apart अलेक माथ राभोवाजीको केलवे भी सुवा आपना। केलेका यह सीका सी. tim to they static side and tool poose there out any pringer fannt ist seiter fin perif bilt verfahl seitert all september speet seiner franzen vorahl gest seiterten seite finst alle stagens werden und werne ges an för i var ford minist dass mit sleget seit seiters hefte, stagen var dissige fran fann an weren 1. sächt seite seiters hefte, stagen var dissige fran fann an weren 1. sächt seiter hefte, stagen var dissige fran fann an weren 1. sächt seiter hefte, stagen var dissige fran fann an weren 1. sächt seiter hefte, stagen var dissige fran fann an weren 1. sächt seiter hefte, stagen var dissige stagen fann an weren 1. sächt stagen ann 1. mit printer seiterte speech fangen fann an weren 1. sächt stagen stagen stagen stagen fangen fangen an weren 2. sächt stagen stagen stagen stagen an stagen fangen fangen an weren 2. sächt stagen stagen stagen stagen an stagen fangen fangen an stagen stagen stagen stagen an wereit anvere fange staft 1. stag anvech stagen stagen fan an wereit anvere fange staft 1. stag anvech stagen stagen fan

प्रियान प्रेथनगर किया सामये दिए एक पानी 6 थीं नेपर की नेपर प्राण्ड पर किया काम प्राप्त प्राप्त, एक एक एक नेपर वहा प्राप्त की नेप कियान प्रमाण केम के किया का प्राप्त कीने की दिए प्राप्त की हैं, को प्राप्त के प्राप्त की किया का प्राप्त कीने की दिए प्राप्त की है, को प्राप्त के प्राप्त की किया का प्राप्त कीने की दिए प्राप्त की है, को प्राप्त के प्राप्त की किया का प्राप्त कीने की दिए प्राप्त की है, को प्राप्त के प्राप्त की किया का प्राप्त कीने की दिए प्राप्त की की को प्राप्त के प्राप्त की किया का प्राप्त की प्राप्त की प्राप्त की कीने इस्ते पान है। इस्ते के प्राप्त की प्राप्त की प्राप्त की प्राप्त की कीने कार्य काल है। इस्ते प्राप्त की प्राप्त की प्राप्त की प्राप्त की की प्राप्त की कार्य काल है। किया प्राप्त का प्राप्त की प्राप्त की प्राप्त की प्राप्त की की प्राप्त की कार्य काल है। किया प्राप्त का प्राप्त के प्राप्त की प्राप्त की प्राप्त की कार्य काल है। किया प्राप्त का प्राप्त के प्राप्त की प्राप्त की प्राप्त की कार्य काल है। किया प्राप्त का प्राप्त के प्राप्त की प्राप्त की प्राप्त की कार्य की काल के प्राप्त के प्राप्त की प्राप्त की प्राप्त की प्राप्त की प्राप्त की किया प्राप्त का प्राप्त की प्राप्त के प्राप्त की प्राप्त प्राप्त की का प्राप्त की प्राप्त की प्राप्त के प्राप्त की प्राप्त की प्राप्त की काल का प्राप्त की प्राप्त का प्राप्त की प्राप्त की प्राप्त कुल्की प्राप्त कि की प्राप्त का प्राप्त का प्राप्त की प्राप्त की की है।।कांवल कोपित की पित्र कारक आत्माकी की का का प्राप्त की की है।।कांवल कोपित की प्राप्त कि कि का आपतानी की के प्राप्त की का प्राप्त की की प्राप्त कि कि कि का का आत्माकी का की की का प्राप्त की का प्राप्त की की प्राप्त कि कि कि का का आत्म की प्राप्त की प्राप्त की का प्राप्त की की प्राप्त कि कि कि का का आत्म की प्राप्त की का प्राप्त की की प्राप्त कि कि कि का का आत्म की प्राप्त कीत

64

Editorial Articles Aaj News Paper : Date 24-11. 2021

Article on the Importance of the Zero budget agriculture towards increasing the farmers` income.

#### **Prof. Jitendra Singh**

# 04-01-2022

#### **Department of Agri. Extension**

# प्राकृतिक खेतीसे लौटेगी खुशहाली

#### 🗖 डा. जितेन्द्र सिंह

शमें खेतीकी बढती लागतने प्रधान मंत्री नरेंद्र मोदीके विजन-२०२२ तक किसानोंकी आय दोगुना करनेके लक्ष्यको और दूर कर दिया है। पिछले कुछ वर्षोंमें रासायनिक खाद, बीज, कोटनाशक एवं डीजलके मूल्य, फसलोंके समर्थन मूल्यकी तुलनामें तेजीसे बढे हैं जिससे किसानोंका मनाफा घटा है। लिहाजा खेतीकी लागतको काय किये यिना किसानोंकी आय दोगुना करना संभव नहीं है। शायद इसको मददेनजर रखते हए पीएमने नेशनल कांक्लेव आन नेचुरल फार्मिंगको संबोधित करते हुए कहा है कि कृषि विकासकी योजनाओं के साथ खेतीके परंपरागत ज्ञान और तरीकों को आगे बढानेको जरूरत है। इसके लिए देशके किसानोंको प्रकृति आधारित खेती करनेकी अपील की, जिससे खेतीकी लागतको कम करनेके साथ खाद्य सरक्षा ओर प्रकृतिक वीच समन्वय स्थापित किया जा सके। दरअसल सन् १९६० के दशकमें शरू की गयी हरित क्रांति खाद्यात्र उत्पादनसे देशको आत्मनिर्भर तो बनाया, वहीं दसरी ओर प्राकृतिक संसाधनोंके बेतहाशा दोहन, उर्वरकों एवं कीटनाशकोंके अंधाधंध उपयोगसे भारतीय कृषिको वीमार बनानेका भी काम किया है। मिड़ी, जल और हवामें प्रदूषणका स्तर तेजीसे बढा है। इन संसाधनोंकों नैसर्गिक स्वरूप प्रदान करनेके लिए प्राकृतिक खेती एक अच्छा विकल्प हो सकता है। प्राकृतिक खेती अपनानेसे मिट्टीकी गुणवत्ता एवं उवरा शक्ति बढ्नेके साथ पर्यावरणमें भी सकारात्मक सुधार आता है। इस पद्धतिसे उत्पादित फसलें मानव स्वारथ्यको भी बेहतर बनानेका काम करती हैं।

भारत वैंदिक कालसे प्रकृति आधारित खेती करता आया है। देशमें आजादीके बादसे खेतीके तैर-तरीकोंमें वदलावकी शुरुआत हुई, जिसको हम दो भागोंमें बांट कर देख सकते हैं। एक हरित क्रॉतिके पहलेकी कृषि एवं दूसरा हरित क्रॉतिके बादकी कृषि। हमारे देशमें हरित क्रॉतिसे पहले किसान पूर्णता प्राकृतिक खेती करता था। हरित क्रॉतिके आगाजके बाद यानी साठके दशकके बाद देशमें खेतीका स्वरूप तेजीसे वदल गया। पारम्परिक देशी खाद, बीज,

60

देशों इल, यैल, कुआं, तालाय आदिका स्थान रासायनिक खाद, संकर बीज, कीटनाशक पावर टिलर, ट्रैक्टर, नलकूप जैसे साधनोंने ले लिया।इससे कृषिका विकास तो हुआ।

कृषि उत्पादन और उत्पादकता भी बढी। लेकिन इससे गांवोंकी आत्मनिर्भता कम होती गयी। साथ ही प्राकृतिक संसाधन जल, जमीन, जंगल एवं पर्यावरणको नकसान पहुंचनेंसे स्वरथ्य खादय उत्पादन करना एक चुनौती वन गया। इससे धरतीके तापमानमें वृद्धिके साथ जलवाय परिवर्तन जैसे वैश्विक समस्याएं भी उत्पन्न हुई। आजादीके पहले कृषि क्षेत्र ही एक ऐसा उद्यम था जो सभी प्रकारके प्रदूषणको कम करनेमें महती भूमिका निभाता था। आज यह क्षेत्र खुद प्रदूषणको गिरफ्तमें आ चुका है। जलवायु परिवर्तनका सबसे अधिक असर कृषि क्षेत्रपर पडा है। पिछले कछ वर्षोंमें मौसममें हए बदलावसे फसलोंके उत्पादन एवं गणवत्तामें गिरावट आयी है। प्राकृतिक खेती हमारी प्राचीन पद्धति रही है। पारम्परिक ज्ञान हमेशासे हमारी धरोहर रहा है। इसे जन आन्दोलन वनानेकी जरूरत है। शुरुआतमें सरकारी अनुदानसे प्रत्येक पंचायतका कमसे कम एक गांव प्राकृतिक खेती के एक 'मॉडल विलेज' के रूपमें विकसित करना होगा। इससे प्राकृतिक खेतीके प्रचार-प्रसारमें गति आयगी। खेती इस पद्धतिकी सबसे खास बात यह है कि इसमें किसानोंका वजट बिगाडनेवाले महंगे वीज, रासायनिक खाद एवं कोटनाशकोंका उपयोग नहीं किया जाता है। इसलिए इसे जीरो वजट नेचुरल फामिंग भी कहा जाता है। अब तो इसको संयुक्त राष्ट्रसंघके संघटन फुड एंड एग्रीकल्चरसे मान्यता भी मिल चुकी है। इससे फल, सब्जी एवं खाद्यान्नकी देसी एवं पारम्परिक प्रजातियोंका उपयोग, संरक्षण एव संवर्धन भी बढेगा। फसलोंकी इन पारम्परिक प्रजातियोंमें संकर प्रजातियोंकी अपेक्षा स्वाद, सुगंध, पोषक तत्व एवं कोट एवं वीमारियोंसे लडनेको क्षमता भी अधिक होती है। यही नहीं, देसी प्रजातियां विपरीत मौसममें भी उत्पादनका मादा रखती है, जो संकर किरमोंसे मिलना संभव नहीं होता। अय तो देशमें खद्यान्नकी पौष्टिक पुरानी किस्मोंको विलुप्त होनेसे बचानेक लिए कई राज्योंमें इनके संरक्षणकी पहल भी हो रही हैं। इस दिशामें भारतीय दलहन

अनुसंधान संस्थान, कानपुर पुरानी प्रजातियोंसे दालोंकी वंशावली आगे बढ़ानेका काम किया है। इससे दलहनोंकी पौष्टिकता एवं गुणवत्तामें लगातार सुधार हो रहा है। मोटे अनाज एवं पुरानी प्रजातियोंके फल और सब्जियां बड़े शहरों एवं महानगरोंके लोगोंके जोवनशैलीका हिस्सा वनतों जा रही हैं। इन प्रजातियोंको वचाने एवं उगानेकों मुहिममें भी अपना सहयोग योगदान प्रदान कर रहे हैं। प्राकृतिक खेती अपनानेसे कृषि एवं पर्यावरणके साथ गांवका भी कायाकरप होगा, क्योंकि खेतीका यह तरीका पूरी तरहसे गाय, गांवर और गोमूत्र आधारित है।गायके वछड़े खेतमें जुताईके काम आयंगे तो गायका गोबर और गोमूत्र आधारित है।गायके वछड़े खेतमें जुताईके काम आयंगे तो गायका गोबर और गोमूत्र से खाद एवं कीटनाशक तैयार होंगे। वह पढ़ति चार स्तंभोंपर टिको है, जीवामृत, बीजामृत, आच्छादन एवं नमी। जीवामृत फसलको पोषक तत्व प्रदान करतेके लिए एवं बीजापृत योजको विभिन्न वीमारियोंसे बचानेके लिए पत्र उपचारके रूपमें किया जाता है। मिट्रीमें नमीको बानता वेहतर वनानेके लिए मिट्टीकी ऊपरी सतहको फसलसे अवशेषोंसे आच्छादित कर देते हैं। इनक रिला पैन्ट्रीकी स्मस्थासे भी निजात मिलेगा।

देशमें हरित क्रांतिसे पहले हमारे किसान एवं गांव आत्मनिर्भर हुआ करते थे। किसान खेतीमें प्रयोग हानेवाले आदानोंके लिए बाजारपर निर्भर नहीं होता था। खाद बीज एवं कीटनाशक सव पारम्परिक रूपसे घरपर ही उपलब्ध हो जाते थे। किसान उस समय गरीब होते हुए भी समृद्ध साली हुआ करता था। एक आंकड़ेके मुताबिक सन् १९५४-५५ में देशके सकल बरेलू उत्पादमें ४५.८६ फोसदी कृषि क्षेत्रका योगदान था जो आज सन् २०२०-२१ में घटकर १९ फीसदीके करीब पहुंच गया। यह आंकड़ा यह बतानेके लिए काफी है कि देशकी इकोनॉमी तो यह रही हैं. लेकिन किसानोंको आर्थिक स्थिति दिन-य-दिन बदतर हो रही है। शायद वही वजह है कि प्रधान मंत्री नरेंद्र मोदी देशके किसानोंको खेतीके पारम्परिक ज्ञन एवं प्राकृतिक खेतीकी ओर लौटनेकी अपील कर रहे हैं। इससे किसानोंकी खुशहालीक साथ पर्यावरण एवं प्राकृतिक संसाधनोंमें भी सकारात्मक सुधार आयगा।

Editorial Article : Aaj News Paper : Date : 04,01,2022

#### Article on Benefits of natural farming.

#### **Prof. Jitendra Singh**

# 09-03-2022

#### **Department of Agri. Extension**

# ड्रोन तकनीकसे कृषि क्षेत्रमें नयी उड़ान

#### 🗖 डा. जितेन्द्र सिंह

न्द्र सरकार तमाम कपि विकास योजनाओंके साथ किसानोंकी के आय दोगूनी करनेके अपने संकल्पको पुरा करनेके लिए खेतीमें डोन तकनोकके इस्तेमालको मंजुरी दी है। इससे समुचे कपि क्षेत्रमें संभावनाओंक नये द्वार खुलेंगे। इसकी शुरुआत प्रधान मंत्री नरेंद्र मोदीने १९ फरवरी २०२२ को नयी दिलीमें वीडियो कान्फ्रेंसिंगके माध्यमसे सौ 'किसान डोन' को हरी झंडी दिखाकर को। इससे खेती हाईटेक होनेके साथ किसान अब खाद, बोज, पानी, कीटनाशकका खेतीमें बेहतर उपयोग कर पायगे। इससे खेतीको लागतमें कमी आनेके साथ धन एवं समयकी भी बचत होगी। यही नहीं, डोनके जरिये फसलोंके उचित पोपक तत्व प्रबंधन एवं कोट-वीमारियोंको समयपर रोकथासक चलते किसानोंको बेहतर उत्पादन भी मिलेगा। दरअसल किसान डोन अपने जीपीआरएस सिस्टम, रडार और संसर कैमरोंकी मददसे खेतोको हर गतिविधिको चारीकोसे अध्ययन और विश्लेपण करनेमें अहम भूमिका निभायगा। इससे किसान फसलके स्वास्थ्यकी निगरानी, सिंचाई नियोजन, मदा उर्वरताकी जानकारी एवं कोटनाशकोंके छिडकावमें मदद मिलेगी। इसके जरिये उर्वरकों एवं कीटनाशकोंका छिडकाव तरल, धुल एव दानेके रूपमें आसानीसे किया जा सकता है। खडी फमलमें युरियाका एक समान छिड्काव बहुत कम समयमें कर पाना सम्भव हो पावगा। तैयार खेतमें एक समान बीज विखेरकर चुआईक कामको भी आसान बनानेक साथ बीजको भी बचत करेगा। आनेवाले समयमें डोन कपि कायोंमें होनेवाले खर्चको कम करनेमें मदद मिलेगी।

किसान ड्रोनकं प्रयोगसे खेतीके कार्योंमें आनेवाली दिखतें कम होंगी। खासकर पहाड़ी क्षेत्रोंको फसलों, चागवानीको फसलों, जलवाली फसलों बेसे-मखाना, सिंघाडा, कमल ककडी आदिको फसलोंमें काम करना आसान

हो जायगा। इससे इन फसलोंकी देखरेख एवं रख-रखावमें मदद मिलेगी। ऐसो फसलोमें पोपक तत्वों एवं कोटनाशकोंका छिडकाव आसानीसे किया जा सकेगा। डोन पौधोंके परे कैनोपीपर रसायनका एक समान छिडकाव करता है जिससे जहरीले केमिकल्स मिट्रीके सम्पर्कमें नहीं आते। इससे मदा प्रदूषण रोकनेमें भी मदद मिलेगी। डोन आर्टिफिशियल इंटेलिवेंसकी मददसे कपि कार्योंको वहुत ही सावधानीपूर्वक अंजाम देता है। रास्तेमें आनेवाले तार, खंभे, वक्षोंको बचाते हुए कार्योंको बखुवी सम्पादित करता है। एक बारमें एक एकड फसलके लिए १५ लीटर रसायन भरा जाता है। डोन एक चार स्प्रे शुरू कर छिडकाव परा होनेके बाद अपने स्थानपर स्वतः आ जाता है। बीचमें केमिकल या बैटरी खत्म होनेपर स्रक्षित लैण्ड कर जाता है। आर्टिफिशियल इंटेलिजेंसके जरिये खेतमें जहांसे छिड़काव बंद हुआ था उस स्थानको खोज कर उसके आगेसे काम शुरू करता है, जिससे किसानको केमिकलका नकसान नहीं होता। डोनमें आर्टिफिशियल इंटेलिजेंसके प्रयोगसे फसलमें लगनेवाले कोट-बौमारियोंकी रोकथाम एवं न्युट्रीएंट प्रबंधनके जरिये फसलक सम्चित विकासका खाका खोचा जा सकता है। इससे सही मात्राकी जानकारी लगानेमें मदद मिलेगी, जिससे सही समय एवं सही मात्रामें पोषक तत्व फसलको टेनेमें संविधा होगी। रमार्ट ड्रोन फसल एवं मिट्रीको तस्वीरें खींचकर खाद, पानी, कौट-पतंगींका आसानीसे विश्लेषण कर किसानोंको समयसे अवगत करा सकता हैं। फसलपर सेलेक्टिव यानी चयनके आधारपर एक साथ कीटनाशक और उवरक देनेका काम कर सकता है। इसका मतलब जहांपर पौधेको कीटनाशकको जरूरत है वहांपर कोटनाशकका छिडकाव और जहांपर स्यूटिएंटको आवश्यकता है वहांपर स्यूटिएंट छिडकावका काम करेगा। डांन थर्मल स्क्रीनिंगके जस्यि आवारा पशुओं, नोलगाय और जंगली सुअरोसे फसलकी सुरक्षा करनेमें मटद करेगा।

देशमें किसानोंको हर मौसममें खासकर खरीफ और रबीमें कीट और

बोमारियांके संक्रमणसे बहुत नुकसान होता है। संक्रमण तेजोसे फैलनेके कारण किसान समयसे रोकधामके उपाय नहीं कर पाता है। ऐसी दशामें ड्रोन तकनोंक फसलोंको सुरक्षित करनेमें महती भूमिका निभावगी। ड्रोनमें इस्तेमाल पावरफुल एलईडी लाइटके जरिये रातमें भी फसलोंपर कीटनाशकका छिड्काव आसानीसे किया जा सकता है।

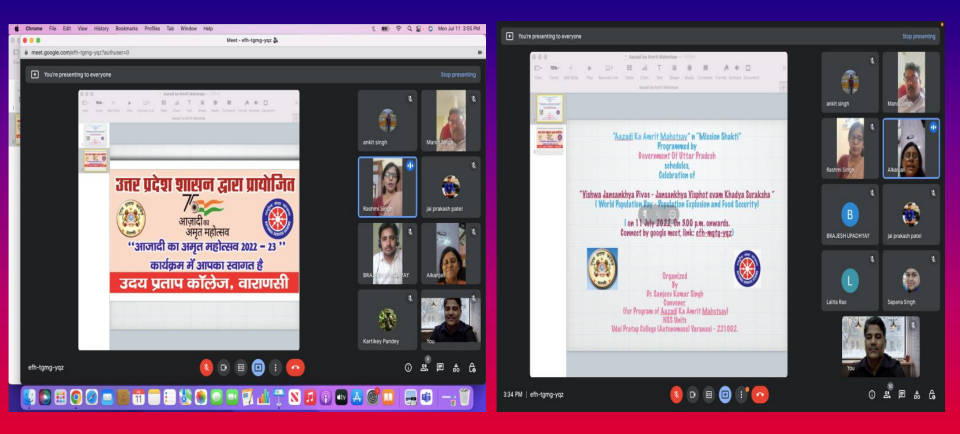
आनेवाले समयमें डोन टिडी दलोंके हमलेसे भी फसलको वचानेका काम करेगा। विदेशोंमें ड्रोनका इस्तेमाल खेतीमें काफी पहलेसे होता आया हैं। भारत अब इसकी शुरुआत है। डोन छह किलोग्रामसे लेकर ३५ किलोग्रामतकका भार आसानीसे उठा सकता है। लेकिन डोन बनानेवाली कम्पनियोंकी माने तो दस लीटर क्षमतावाला ड्रोन भारतीय परिस्थितिक लिए हर तरहसे उपयक्त है। यह माइनस चीस डिग्रीसे लेकर ५० डिग्री सेटीग्रेड तापमानतक कार्य करनेमें सक्षम है। एकड क्षेत्रफलपर सात मिनटमें आसानीसे दवाओंका छिड्काव कर सकता। भारतीय वाजारमें कृषिके उपयोगमें आनेवाले डोनकी कोमत तकरोबन ढाई लाखसे शुरू होकर पंचीस लाखतक है। देशके ८० फीसदीसे अधिक छोटे एवं सीमांत किसानक लिए उस कीमतपर खरीद पाना मुश्किल होगा। लिहाजा, केन्द्र सरकार खेतामें होन तकनीकको चढावा देनेके लिए आगामी चजट २०२२-२३ में चजटोय प्रविधान भी किया है। यह सब्सिडी अलग-अलग श्रेणियोंके मुतायिक उपलच्ध करायी जायगी। किसी संस्थान द्वारा किसान डोन क्रय किये जानेपर सरकार शत-प्रतिशत सब्सिडी प्रदान करेगी। किसान उत्पादक संघटन अर्थात् एफपीओके लिए यह छट ७५ फोसदी रखी गयी है। जबकि व्यक्तिगत रूपसे होन क्रयके लिए किसानोंको ५० फोसदी अनुदान सरकार मुहैया करायगी। सरकारके इस कदमसे किसानोंको डोन कय कानेमें जरूर सहालियत होगी। इससे एक बात तो जहिर है कि डोनसे कृषि कार्योंमें सुविधा और सहल्यित यढनेके साथ ग्रामीण क्षेत्रोंमें नये रोजगारके अवसर भी पैदा तोंगे।

Editorial Article : Aaj News Paper : Date : 9.03.2022

Article on Benefits of Drone Technology in the advancement of the agriculture practices.

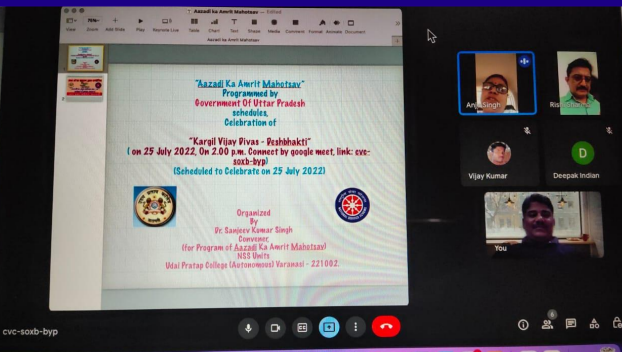
# Session 2022-2023

11-07-2022



## **Population Control Awareness Campaign**

# 25-07-2022



# o 🔎 🚍 🚟 🧰 🚍 👯 🌨 🔿 🗖 🟹 🚛 🏪 🗙 🚺 🖗 🔤 🛃 🚭 🥣

"Aazadi Ka Amrit Mahotsav" Programmed by Government Of Uttar Pradesh schedules, Celebration of

"Kargil Vijay Pivas - Peshbhakti" ( on 25 July 2022, On 2.00 p.m. Connect by google meet, link: cvcsoxb-byp) (Scheduled to Celebrate on 25 July 2022)







Kargil Vijay Diwas as Part of Azadi ka Amrit Mahotsav

Pr. Sanjeev Kumar Singh Convener, (for Program of Aazadi Ka Amrit Mahotsav) NSS Units Udai Pratap College (Autonomous) Varanasi - 221002.

## 29-07-2022

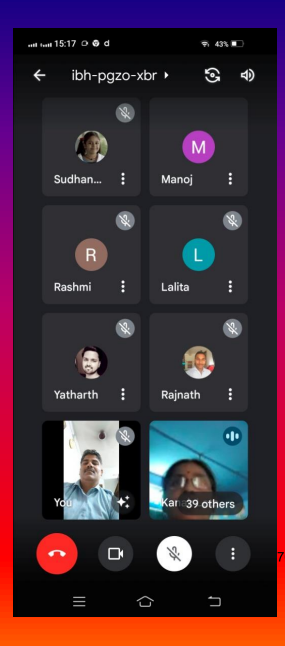
"Aazadi Ka Amrit Mahotsav" Programmed by Government Of Uttar Pradesh schedules, Celebration of

"international Tigers Day (Antarrashtriya Bagh Divas): Preservation Of tigers (Baghon ka Sanrakshan)" ( on 29 July 2022, On 5.00 p.m. Connect by google meet, link: cvc-soxb-byp) (Scheduled to Celebrate on 29 July 2022)



Organized By Pr. Sanjeev Kumar Singh Convener, (for Program of Aazadi Ka Amrit Mahotsav) NSS Units Udai Pratap College (Autonomous) Varanasi - 221002.

# International Tigers Day



# 04-08-2022





Azadi ka Amrit Mahotsav- Tiranga Yatra

# U.P. College, Varanasi

# 11-08-2022



9X3F+MMC, Narayanpur, Varanasi, Uttar Pradesh 221003,

India

Google

Lat 25.354733° Long 82.974418°

11/08/22 12:37 PM

<image>

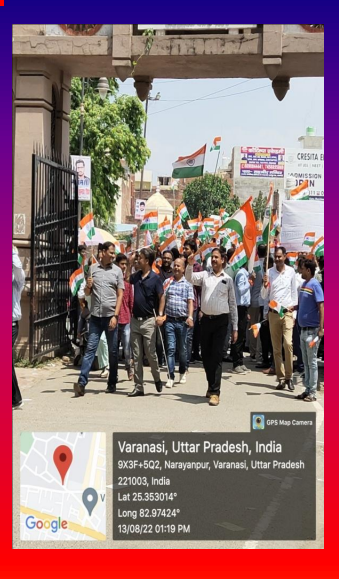
Program on the Occasion of 75th Anniversary of Independence

# U.P. College, Varanasi

# 13-08-2022







# Tiranga Yatra Program

NCC 25-11-2022



# Swachchhata Pakhwada(Campus & Monument Cleaning)









# Awareness Rally from Police Line to U.P. College

NSS 21-01-2023

💽 GPS Map Camera

Google

Lat 25.313687° Long 82.986672° 21/01/2023 09:39:17 AM GMT +05:30 Note :Udai Pratap College Varanasi

Road Safety Awareness Campaign

Lat 25.315226° Long 82.988833° 21/01/2023 09:46:06 AM GMT ±05:30

GPS Map Camera

21/01/2023 09:46:06 AM GMT +05:30 Note :Udai Pratap College Varanasi





NSS

Cleanliness Drive & Environmental Awareness Campaign at Assi Ghat Varanasi

# Google

77

# Lat 25.28462° Long 83.022878° 05/02/2023 10:46:16 AM GMT +05:30 Note :Udai Pratap College Varanasi

दय प्रताप कॉलेज, वारा एक दिवसीय शिविर







Cleanliness Drive & Environmental Awareness Campaign at Assi Ghat Varanasi

# GPS Map Camera

Lat 25.354728° Long 82.970822° 08/02/2023 02:02:13 PM GMT +05:30 Note :Udai Pratap College Varanasi

000

NSS

Natural Disaster – Challenge, Solution and Pre-management







Campaign on Beti Bachao, Beti Padhao





Cleanliness Drive & Environmental Awareness Campaign at village- Bhawanipur, Varanasi





# Voter Awareness Rally at Bhawanipur Varanasi





Drug Eradication' Awareness Campaign in Pisaur Village

# 14-02-2023

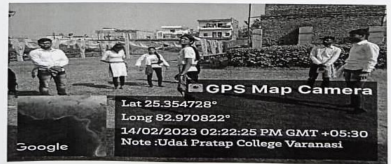
# GPS Map Camera

Lat 25.354728° Long 82.970822° 14/02/2023 02:12:50 PM GMT +05:30 Note :Udai Pratap College Varanasi DGPS Map Camera Lat 25.354728° Long 82.970822° 14/02/2023 01:54:13 PM GMT +05:30 Note :Udai Pratap College Varanasi

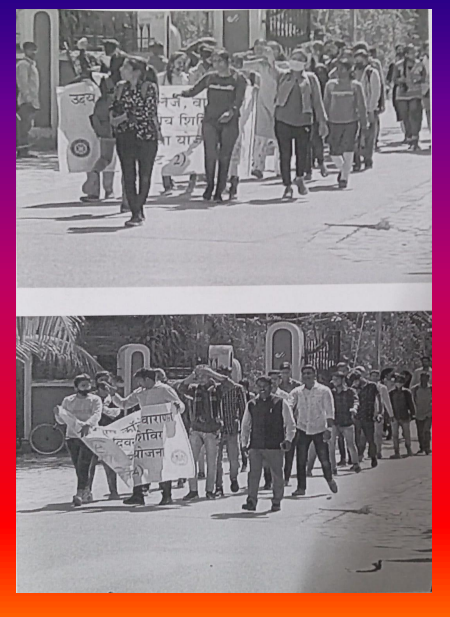


Environmental Awareness Campaign at Bhawanipur Varanasi

Google



NSS





Rally on 'Follow Traffic Rules'

# 29-04-2023









Pratap Patti, Uttar Pradesh, India 9WHC+QWF, Pratap Patti, Uttar Pradesh 221105, India Lat 25.37937° Long 82.922199° 29/04/23 11:03 AM GMT +05:30

Outreach and Interaction with Government primary school students. Location: Village Bhelkha.

# 15-05-2023



Awareness Programme about Government Schemes at Pissaur, Chamaw, Bhawanipur, Ganeshpur, Daniyalpur Villages Varanasi



# 16-05-2023



8WWV+48R, Bhawanipur, Varanasi, Uttar Pradesh 221003, India Lat 25.345077° Long 82.942481° 16/05/23 09:35 AM GMT +05:30



9W2V+JJ7, Bhawanipur, Uttar Pradesh 221003, India Lat 25.35172° Long 82.943922° 16/05/23 09:06 AM GMT +05:30



ooale

Ganeshpur, Uttar Pradesh, India 9WCM+VH9, Bharilayi, Ganeshpur, Uttar Pradesh 221003, India Lat 25.37223° Long 82.934005° 16/05/23 08:55 AM GMT +05:30

Awareness Programme about Government Schemes at Pissaur, Chamaw, Bhawanipur, Ganeshpur, Daniyalpur Villages Varanasi

# 18-05-2023



Awareness Programme about Government Schemes at Pissaur, Chamaw, Bhawanipur, Ganeshpur, Daniyalpur Villages Varanasi



89

# GPS Map Camera

Varanasi, Uttar Pradesh, India 8XP3+P5R, Bodhi Rd, Daniyalpur, Varanasi, Uttar Pradesh 221003, India Lat 25.336964° Long 82.95253° 18/05/23 11:42 AM GMT +05:30

ET PT PT PT PT PT

# 21-05-2023

# Dr. Deo Narayan Singh

# **Department of Agronomy**

Akashvani/DD P-1 Artist ID:43997 BOOKING NO. - DDK V/GOVER/20044445

> PRASAR BHARATI (India's Public Service Broadcaster) Akashvani/Doordarshan

> > DDK VARANASI

DDK VARANASI

To,

Sub: Broadcast of your talk(s)/short story/Poem/Discussion/Interview etc. by (Akashvani/DD)

Sir/Madam DEO NARAYAN SINGH

We shall be pleased to broadcast your .......(Talk/short story/Poem/ discussion/ Interview etc. to be specified ) on the subject, as detailed below upon the conditions printed overleaf. We shall be obliged if you could kindly sign and return the attached confirmation sheet by not later than.....

Title: मोटे अनाजो का मूल्य संवर्धन

Date & Time of recording : 9th May 2023 12:30:00 PM GMT 0530 (India Standard Time)

Date of broadcasting : 21st May 2023,

Time of broadcasting : 10:30:00 PM, GMT 0530 (India Standard Time)

Duration : 00:15:00

Place of Recording :DDK VARANASI

Fee of Broadcasting : Rs. 1500/-(Rs.One thousand five hundred only)

Subsequent Broadcast fee :

Remarks : मोटे अनाजो का मूल्य संवर्धन

The stamp duty, if applicable, will be borne by the Prasar Bharati.

Yours faithfully,



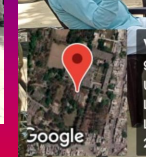
for and on behalf of the PRASAR BHARATI through Director/Authorized Signatory(Akashvani/Doordarshan) 89A

# Receipt for talk on Mote anajon ka mulya samvardhan



GPS Map Camera

Varanasi, Uttar Pradesh, India 9X3F+MMC, udai Pratap autonomous college Varanasi, Uttar Pradesh 221003, India Lat 25.354643° Long 82.974503° 22/05/23 12:51 PM GMT +05:30



Varanasi, Uttar Pradesh, India 9X3F+MMC, udai Pratap autonomous college Varanasi, Uttar Pradesh 221003, India Lat 25.354643° Long 82.974503° 22/05/23 12:16 PM GMT +05:30



Awareness Programme about Government Schemes at Pissaur, Chamaw, Bhawanipur, Ganeshpur, Daniyalpur Villages Varanasi.

90

💽 GPS Map Camera

# 24-05-2023

# **Unnat Bharat Abhiyan**

Constant of the second second

Google



📓 GPS Map Camera

Daniyalpur, Uttar Pradesh, India 8XQ2+36Q, Daniyalpur, Uttar Pradesh 221003, India Lat 25.337876° Long 82.949962° 24/05/23 12:39 PM GMT +05:30



000

GPS Map Camera

Daniyalpur, Uttar Pradesh, India 8XQ2+36Q, Daniyalpur, Uttar Pradesh 221003, India Lat 25.337913° Long 82.950002° 24/05/23 12:40 PM GMT +05:30

C CPS Map Camera C CPS Map Camera MQW+4CJ, brahman basti Road, Varanasi, Uttar Pradesh 221003, India Lat 25.337924°

Long 82.949924°

24/05/23 12:28 PM GMT +05:30

Awareness Programme about Government Schemes at Pissaur, Chamaw, Bhawanipur, Ganeshpur, Daniyalpur Villages Varanasi.



Varanasi, Uttar Pradesh, India 8XM3+Q28, Bodhi Rd, Varanasi, Uttar Pradesh 221003, India Lat 25.334788° Long 82.952606° 26/05/23 10:59 AM GMT +05:30

Awareness Programme about Government Schemes at Pissaur, Chamaw, Bhawanipur, Ganeshpur, Daniyalpur Villages Varanasi

Google



92

26-05-2023

#### 27-05-2023



#### यूपी कॉलेज की टीम ने दनियालपुर के लोगों की जानी समस्या, सुझाए उपाय



वाराणसी (एसएनबी)। उन्नत भारत अभियान शिक्षा मंत्रालय भारत सरकार की योजना के तहत दानियालपुर ग्राम में उदय प्रताप कॉलेज की टीम द्वारा माह मई मे लगातार भ्रमण किया जा रहा है। गांव के लोगो से संपर्क करके गांव में स्थित समस्याओं की जाना जा रहा है। सर्वप्रथम टीम कंपोजिट विद्यालय,दानियालपुर में जाकर वहां के प्रधानाध्यापक, शिक्षक एवं बच्चो से संपर्क करके विद्यालय की समस्याओं को देख रही है स्कूल के प्रधानाध्यापक ने विद्यालय में जमीन, चहारदीवारी,अतिरिक्त कक्ष ना होने की समस्या बताई।

गांव में रोजगार की समस्या अधिक होने से किसानों को मशरूम खेती,मधुमक्खी पालन,जैविक खेती आदि के लिए जागरूक एवं उत्साहित किया गया। महिलाओं के स्वरोजगार के लिए आज उदय प्रताप कॉलेज एवं भारत सरकार के अधिकृत भारत आरंभ इनिशिएटिव द्वारा सात दिवसीय कार्यशाला का सुभारभ गाँव के कंपोजित विद्यालय मे किया गया। इस कार्यशाला मे 35 महिलाओं को आज मैक्रमे से बुनाई करने की ट्रेनिंग दी गयीच आने वाले दिनों मे उन्हें अचार, मुरब्बा आदि बनाने का प्रशिक्षण दिया जाएगा। इस मौके पर डॉ.आदित्य राज सिंह, वरिष्ठ वैज्ञानिक सुमित खन्ना, हर्षित केशरी,आरोही गुप्ता, रवि खेतान डिजिटल मार्केटिंग उपस्थित थे।

योजना के उद्देश्यों को ग्राम दानियालपुर मे पूरा करने के लिए उदय प्रताप कॉलेज के प्राचार्य प्रो.धर्मेंद्र कुमार सिंह के संरक्षण में एक टीम तैयार की गई है, जिस्तकी कोआर्डिनेट डॉ तुमुल सिंह , सबकोर्डिनेट डॉ संजय श्रीवास्तव तथा अन्य सहयोगी शिक्षक असि. प्रो.अनि प्रकाश शर्मा, असि. प्रो. सौविक गरानी, असि. प्रो.सुमित प्रसाद है।

Unnat Bharat Abhiyaan- Self-Employment Training on making keyring from macrame thread.

GPS Map Camera

# 29-05-2023

ह्य प्रताप कॉलेंट

1120 3190

8XM3+Q28, Bodhi Rd, Varanasi, Uttar Pradesh 221003, India

Unnat Bharat Abhiyaan- Self-Employment Training on making purse from macrame

Varanasi, Uttar Pradesh, India

29/05/23 12:57 PM GMT +05:30

Lat 25.334857° Long 82.952419°



ात्र हेता है। जन्म रेजी - माल

ARE THE A

94

700a

# 29-05-2023



# Picture from macramé thread training.









Interaction with villagers on the benefits of mushroom cultivation.

## **Unnat Bharat Abhiyan**

## 30-05-2023



Interaction with villagers to find out about diseases in the crops and suggestion of preventive measures.





#### **Unnat Bharat Abhiyan**

#### 01-06-2023

20

×

m.rashtriyasah... m.rashtriyasahara.com



#### ()( f

 $\times$ 

11211 (एसएनबी)। उन्नत भारत ान के अंतर्गत उदय प्रताप कॉलेज के ा से भारत आरंभ इतिशिणटिव्य दारा संशक्तिकरण एवं स्वावलंबन केंद्र का ज किया। वताते चलें कि भारत सरकार हत्वाकांक्षी योजना उन्नत भारत अभियान त गांव के विकास के लिए देश के बड़े संस्थानों को जोड़कर उन्हें गांवों की गरी दी गई है, जिसके कम में उदय प्रताप र को भी हरहुआ व्लॉक के पांच गांव ालपुर, भवानीपुर, पिसौर, गणेशपुर, 1 की जिम्मेदारी मिली है। संरक्षक कॉलेज प्रो धर्मेंद्र कुमार सिंह, प्रोजेक्ट र्डिनेटर प्रो तुमुल सिंह तथा सभी गांव की जॅलेज के ही प्राध्यापकों के अंतर्गत वनाई मई माह से लगातार पाचार्य के नेतच्च में रांचों गांव की टीम गांव जाकर लोगों से करके समस्याओं को जानकर उनका न किया जा रहा है।

स अवसर पर गुरूवार को ग्राम लपर में टीम जाकर गांव की मल्लिाओं गें, छात्र, छात्राओं आदि से संपर्क करके



उनसे समस्या जानी गई जहां किसानों ने मूली, पपीते, गन्ने आदि में अज्ञात रोग लगने से फसल प्रभावित होने तथा आर्थिक संकट उत्पन्न होने की वान वनाई। वकरी पालकों ने वकरी में मंह पका रोग छोने से कई वकरियां मरने का दुख प्रकट किया और सरकार से अनुरोध किया कि जल्द ही वकरियों को वैक्सीन लगवाने का प्रवंध करे जिससे उनकी जीविका चलती रहे। चूंकि गांव में अधिकतर अभिभावक अशिक्षित होते है इसलिए पढ़ने वाले वच्चों ने गांव में ट्यूशन की समस्या वताई, महिलाओं ने रोजगार ना छेने की समस्या बताई और टीम से कोई स्वरोजगार से संबंधित पहुट के लिए अन्योध किया जिसके तहत 26 मई से 50 महिलाओं को मेकमे द्वारा



सीडओ शशक वाजपेई द्वारा किया गया। जिसमें एनजीओ चेयरमैन डॉ आदित्य राज सिंह, वरिष्ठ वैज्ञानिक उन्नत भारत अभियान प्रोजेक्ट को ऑर्डिनेटर प्रो तुमुल सिंह, दानियालपर की कॉलेज टीम, प्रो अग्नि प्रकाश शर्मा, समित प्रसाद, सौविक गिरानी, चीफ कोऑर्डिनेटर हर्षित केशरी, महिला कोऑर्डिनेटर श्वेता सिंह, आईटी हेड रवि खेतान, मार्केटिंग हेड अभिषेक शर्मा, ट्रेनर आरोही गुप्ता,ऑपरेशन अतुल सिंह, सुमित खन्ना, एयू स्मॉल फाइनेंस वेंक शाखा प्रवंधक संतोप पाण्डेय तथा राकेश गौतम, कॉलेज के स्नातक, परास्नातक विद्यार्थी आदि उपस्थित रहे। कार्यक्रम में ग्राम सभा दानियालपुर के सभासद गोविंद प्रसाद सिंह ने धन्यवाद जापित किया।

बनाई का साप्ताहिक प्रशिक्षण टिया

गया। साथ जी आज अन्य महिलाओं

को आम कटहल आदि के अचार

का प्रशिक्षण देकर महिला

संशक्तिकरण एवं स्वावलंबन केंद्र

का उद्घाटन कार्यक्रम के मुख्य

अतिथि भारत आरंभ इनिजिएटिव्स



nde oth andor above fillers भक्तर मार्ग्य पर उत्पत्तन दीप्रक रतनुबार उन्हतिने तरीक से थे तरीती पोलापान एथानीट है। उन्हें फार्ट्स पार्न और अपस्त य जान है। नेएटा की रही काली मिरव तर्ग्य अंतर्र्ट्स् The second secon किन्द्र पीत्रावरून अस्य करना आहित् । निमा का भी स्वयंत्र हर कि 2032 में पीन ओल्लेकिक सीस्ली का हिस्पत ही में प्रायन्त कर लग्र है । काल कि सील्के इंडिया की प्रायन men profiler finite are it officer roll work an de s

जीको काली आर.पिएमराव्यु की टीम में रचन बिलान अंबुलाकर, जुन्ती टीमक लिंदे, जालेल जारम्युकी, चाकुली कंगील्वाल मेल्याकर, en alt the after artest accord farmers a per stars apartit offer raft, man upon farling apartie fafa alt d

के लगा बाल रही मरावी की देखां। इसके माथ ही अधिकारीओं हुआ तीन जून की मामाग कार्याक्रम के संबंध में की जा रही विवरिये का भी जायरात लिया गया, पुलिस करिस्मार क हिलालीकारी में सायरान मामारोह के लिए किलिस मीरान का भी दीरा किया लाय कार बीउलईसे उनेर कीकीआईसे के बीठने के लिए की गयी कारावस्थाओं का जाताजा लिया. तिल्लाभिकानी हाथ स्वयं के प्रमुद्धानी तथा म्लावाच निर्णे को भी कार्यकाम में प्रतिमान कारी आजवान देने को क्रेसिय कीमा अभियं अभिकारी को निर्देश दिया गया। निरीक्षा के तील एतिएम प्रान्यकार राजीकार्य किस प्रतिम प्रतिमा किरणों के अभिकारी मेंजुल रहे।

में अवन्य म्हल, मरीब, अन्य, रीज, वर्ष मेरी भ अन्यत्र भाषा, मनाव, अन्यू, दाव, वर्षु उन्हेर क्ली तामिला गरी। भारत्य परक विवेश गर्भगी विधि की टीम में अन्युप्ती राज, मरिजा कुम्बरी, आम्राज कुमारी जिल, तेन्द्राज्य कुमारी, आम्राजी परि राज मेद लामिल ली। देर प्रायं पुरस्कार संदर्भ स्वाधिक से प्राप्तित वेत्राप्तव स्वील स्वाप्तिय के स्वाधिक उपल्पित उपली हे विवेश के से पुरस्कृत किया का अवसर पर राज्य सभी रहिष्ट प्रायन्त्रकार, जिला राजायत अभ्याभ प्रयम कीर्या भी की बत रही। कुरतकोत्र किथि हो गिली कड़ी किस कर हीवीकी का प्रति रे कि

1 2 3 1

उनमें समस्य जानी नई जम्म किस्कर्म के चुनते. पर्वते, कने आदि में अज़ात देव लावने में चजात प्रभावित क्षेत्रे तथा आदिया चयात्र इत्यान क्षेत्रे की

कर करते । करूपी प्राथकों ने करती में सर प्रका

केल कोलि, किस्सी प्रान्तका न किस्तान पुष्ट फास हेन कोले में कई कहरीर के सारी त्या गुझ प्रकार किस्ता और सालका से अनुरोध किसा के कि काल की कार्डरेग के किस्तान सालकी रहे। पुष्टिक सांक के विकास उत्तरकी प्रतिकार कालकी रहे। पुष्टिक सांक के

अधिकातर अपित्यवाक अधिकात हो। इन्द्रीला प्रमुने काने बच्चवे ने साथ के ट्यूहन की समान्य कर्ला, पहिला उने ने नेताबर सा होने की समान्य कर्ला, पहिला ने तोई नकारे ज्या से

station uses in fino scoling facus. Frenks

ness 26 mil it so whereast all thack get

पालमार प्रतिपालक से स्थान पटल जातकर राष्ट्रास कुताडाँगी जात्तपुर सिर्म (अगरदेशव्यान) दीव के क्षेत्र ही तेत्र सिंह जाताने सतल्द अपनी दीव की जीत से उन्हालि दियो । पत्र कि पह से जुरूकोर गुरिक्सिर में कड़ी पूर्वीडी दिल्सी। स्टिल्स स्वान हर दूर्वविट में रामी तीव की रजर पटक समिल हुउ हमने पूरे न्वार आधी सामजेरियों की करने में जो केवल की उसका नगीज argen it was it wash ranah it ; much abarate एकालीट करणी आतुभवी हैं, उनके आतुभवी का भी पार्च करणी प्रायदा बिल्व है।

पुराई का माध्यतिक प्रतिशाम दिय गया। माथ ही आज आज महिलाओ

all sea moves safe in seat

mathauren ver veraretare ikig an ogenore aurelaun iki gan oslette varen oartve gistlerdioon

shash series works go face

मिक्टने जात्रक जान्न्ने का प्रिया किया प्रथा नामाने प्रयोग में प्रायमित के उत्तरिक प्राय निषद करिया के केलीक प्रान्त के उत्तरिक प्राय निर्धा करिया केलिक प्रायम केलिक निर्धा केलिक प्रयाद केलिक में प्रायम किया केलिक का प्रयाद किया केलिक में प्रायम केलिक केलिक, काइने केला केलिक मांग्रे केला के केलिक उत्तर निष्ठ, काइने केला के केलिक मांग्रे केला मांग्र, काइने केला केलिक मांग्रे केला उत्तर निष्ठ, काइने केला के केलिक केला उत्तर निष्ठ, काइने केला केलिक केला प्रायम उत्तर निष्ठ, काइने केला केलिक केला केला केला मांग्र कालक प्रायम केला केला प्रायम वार्गी कार्यात्म के कार्यात्म के कार प्राय वार्गीक कार्यात्म केलान केला केला प्रायम

effigueur is warne shire uses for it

uffearer burr uffere

100.0

seconder tarfine factors

theme stednes it say new these

#### महिला सशक्तिकरण व स्वावलंबन केंद्र का उद्घाटन धाम

মারাগেরেট (গ্রেন্ট্রনার্ক)। তন্ত্রের মানের অভিযান হৈ আবর্ষ চারে মারা মানির হৈ মার্টার দি মানর আনের প্রান্টারেটেকা প্রান where modificance out something her an মন্তনে মাজসভাৱে হয় স্বাক্তেন্দ্র মন্ত্র মন্ত্র ব্যক্তবের হিমান। ধার্কী কার্ট কে ধারে মনেরান মনি মন্তন্দ্রারার্ট কার্ট্র কার্ট মেরার মনের স্বাধিয়ের মি মেরা পার হৈ ক্রিয়ারার চিক্রি হৈবে হিমা মার্ট ইর্টেলেন মনেরার্ট মন্ত্রী স্নার্ট্রমার চাই ধার্ট মার্ট ইর্টেলেন মনেরার্ট মন্ত্রী স্নার্ট্রমার চাই ধার্ট মার্ট तेतिका प्रभावनां के भी संस्कृतर कुझे कार्य की ताल्वेकारी की दि ताकार्य कार्य के उत्तर प्राव्य स्वर्थांत्र की भी संस्कृतक कार्यक के उत्तर प्राव्य स्वर्थांत्र की भी संस्कृतक कार्यक के प्रात्य स्वर्थक के स्वर्थक स्वरूप तिरह सित्रक के स्वर्थक के प्रकार कि स्वर्थक कार्य का देव की स्वर्थक के प्रकार कि स्वर्थक कार्य स्वर्थ के स्वरूप के स्वरूप कार्यक स्वर्थक स्वर्थक के स्वरूप कार्यक के स्वरूप स्वर्थक के स्वरूप कार्यक के स्वरूप स्वर्थक के स्वरूपकों के स्वरूप उत्तर प्रभव स्वरूप के स्वरूप के स्वरूपका के स्वरूप स्वरूप के स्वरूपकों के स्वरूपका के स्वरूप स्वरूप के स्वरूपका के स्वरूपका के स्वरूपका के स्वरूपक स्वरूपका के स्वरूपका के स्वरूपका के स्वरूपक के स्वरूपका के स्वरूपका के स्वरूपका के स्वरूपक के स्वरूपका के स्वरूपका के स्वरूपका के स्वरूपक

- प्रांतन के ment wear Rowell, one orient safe it work acris

करण समारोह का आयोजन ्र्य प्रपत प्रे मान्यरेड सिंह ने कास कि हिराजरी से संबंधिक संस्था की पूँसी सेने हैं। परि प्रमाय प्रसार सही गठिव ने फ्रेंस हैं से संस्था का पात प्राप्तान का तते जिल्हालिये वे evalues or chronols प्रभावन प्रमुख की लोने त्यापत है। केंद्र मुल्यांकरण में बिरीलट प्रोपाइन के प्रेण्ट प्रोप्करतिक महिती के তানখন ভার হা হারে পেয়া হা, থাকা মুন্দেটেন্ডন বা মারিকে: ইমারের কি সিনা নাইকের্ডিকে মেরিলি জি মারেরে তের সিক্রান্টকে কার্যবিদি দি মুর্ভ ফেলার্ড কি মানার্টকে নিজে না মার্কিকে: মার্চি জন্মুবা জিলা অবারি কর মন্ত্রনি ভিজা, এইকামা তের বিজান অবারি মন্ত্রন কার কলিবলৈ সিন্দ প্রত্রন কার কলিবলৈ জিলা পার। वाल, सुवि अली खार, अजीव पोंड, resh, fe a term of all

सांसालन हो, स्वेशन सुपार हिडेले, स्वरण के अन्दर कुरवर विश्व व चन्द्रकर उसन के प्रभारती साजक ने विस्ता, बरावीकल में प्रे किस्टार्थातम प्रारं की लिया हेत्र ही स्वीन कुवर प्रकार साहारण गएंद की प्रकार करते के तराव सुधार प्राउध, जी पका रत केंद, की जिमकेलान, को कच्च किसोरिया, की पुरुष निरंह, की प्रजान स्थान्य, की सार्वारक सुधार जिल, जी जिमक कर दूसे, जी राष्ट्रान्त किस्त की पीछ सम्प्रदाय की साहित साहरण अन्यायक साहित कड़ी stare it care -caret creliner its

पुरस्कार पाकर रिडल उठे प्रतिभागियों के चेहरे IIT-JEE / NEET 9 10 11 12 202 a second and (G.G.L.C. d used) would be 4. 10.

Training on food preservation without chemicals using pickle and aam papad as model at Daniyalpur Village

## Unnat Bharat Abhiyan

### 01-06-2023







Training on food preservation without chemicals using pickle and aam papad as model at Daniyalpur Village.

# Faculty of Agriculture

# 18-06-2023

# **RAWE Program**



# Farmer Seminar



### 20-06-2023

## Dr. Deo Narayan Singh

### **Department of Agronomy**

Akashvani/DD P-1 Artist ID:43997 BOOKING NO. - AKASH/FARM /20055806

> PRASAR BHARATI (India's Public Service Broadcaster) Akashvani/Doordarshan

> > AKASHVANI VARANASI

AKASHVANI VARANASI

To,

Sub: Broadcast of your talk(s)/short story/Poem/Discussion/Interview etc. by (Akashvani/DD)

Sir/Madam DEO NARAYAN SINGH

We shall be pleased to broadcast your ........(Talk/short story/Poem/ discussion/ Interview etc. to be specified ) on the subject, as detailed below upon the conditions printed overleaf. We shall be obliged if you could kindly sign and return the attached confirmation sheet by not later than.....

Title: बातचीत : मक्का की उन्नत खेती

Date & Time of recording : 2nd Jun 2023 01:00:00 PM GMT 0530 (India Standard Time)

Date of broadcasting : 20th Jun 2023,

Time of broadcasting : 06:30:00 PM, GMT 0530 (India Standard Time)

Duration : 00:12:00

Place of Recording :AKASHVANI VARANASI

Fee of Broadcasting : Rs. 2000/-(Rs.Two thousand only)

Subsequent Broadcast fee :

Remarks : बातचीत : मक्का की उन्नत खेती

The stamp duty, if applicable, will be borne by the Prasar Bharati.

Yours faithfully,

for and on behalf of the PRASAR BHARATI through Director/Authorized Signatory(Akashvani/Doordarshan)

Receipt for talk on Makka ki unnat kheti





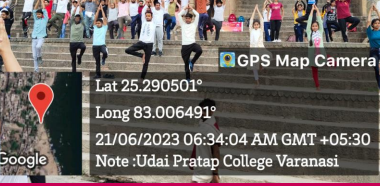
# International Yoga Day



## 21-06-2023











Lat 25.290492° Long 83.006471° 102 21/06/2023 06:36:32 AM GMT +05:30 Note :Udai Pratap College Varanasi



## 04-07-2023



25.355190; 82.975159 SW 64 110, Sindhora Rd, Narayanpur, Varanasi, Uttar Pradesh 221003, India



25.355154; 82.975128 NE 6 110, Sindhora Rd, Narayanpur, Varanasi, Uttar Pradesh 221003, India

**Tree Plantation Drive** 



# 22-07-2023





# Tree Plantation Drive

#### **Cultural Committee**

129 4

u), aray (in

Google

## 15-08-2023

GPS Map Camera

- Hundh

Varanasi, Uttar Pradesh, India S-25/108, B-5, Sindhora Rd, Narayanpur, Varanasi, Uttar Pradesh 221003, India Lat 25.354445° Long 82.975204° 15/08/23 11:28 AM GMT +05:30

पस्तकालय

लेग, वासण्यता

## Azadi ka Amrit Mahotsav- "Meri mati mera desh"



### IIC – U.P. College

# 20-09-2023

 Code



काशी-तमिल संगमम् में बनी योजना यूपी कॉलेज में सॉफ्टवेयर परीक्षण व डेटा विश्लेषण पर अपस्किल प्रोग्राम लांच



वाराणसी (एसएनवी)) आईआईटी मद्रास ने वाराणसी के गांवे तक आयुनिक छिक्षा पहुंचा के लिए युपी कलिंज तथा सरकारी महिला पीजी कॉलेज के साथ मिलकर विद्या शक्ति योजना के अंतर्गत 'उपंरच्येयर परीक्षण और डेटा विश्लेषण पर अपस्किल प्रोग्राम' का शुभारम्भ किया है। इसका अगवरण यूपी कालेज में हुआ। इसमी अगवरण मुप्त कालेज में हुआ। हमर्माय के निद्येक्रम का शुभारम्म करते हुए मुख्य अधित ठाईआईटी मद्रास के निय्वेक्रक प्रेग वो कामकोटी ने बताया कैसे विद्या शक्ति योजना को शुरुआत तमिलना हु से हुई तथा काशी तमिल संगम्म

एजकेशन, विद्या शक्ति योजना के लक्ष्यों,

डेटा सिक्योरिटी एंड डेटा प्रोटेक्शन के महत्व

को रेखांकित किया। प्रो. कामाकोटी ने नारी

शक्ति को डिजिटल एजकेशन से जोडकर

स्वरोजगार को बढ़ने पर बल दिया। कार्यक्रम की रूपरेखा प्रस्तुत करते हुए विद्या शक्ति के समन्वयक डॉ. जितेंद्र कुमार पांडे ने बताया कि कार्यक्रम में एक एक घंटे

गांव-गांव तक आधुनिक शिक्षा पहुंचाएगा आईआईटी मद्रास और विद्याशक्ति यूपी कॉलेज में खुलेगा

शुभारम्भ करते हुए मुख्य अधिति आईआईटी मदास के निरेशक प्रो. वो कामाकोटी ने बताया कैसे विद्या शक्ति योजना की शुरुआत तोस्तिनाबु से हुई राज काशी तीस्त संमान्म प्रशिक्षण 12 सप्ताह कर चलेगा। इसके द्वारा के चैरान इस योजना के वाएगसी में विस्तार उदय प्रताप कॉलिज और गवर्नमेंट गर्ल्स का विवार आया। उन्होंने राष्ट्रीय शिक्षा जीति-2020 से शुरुआत करते हुए द्विजिटला छात्रों का सॉफ्टवेयर परीक्षण और डेटा

विश्लेषण में अत्याधुनिक कौशल के

विभिन्न पहलुओं पर आईआईटी मद्रास के

अनभवी पेशेवरों के नेतृत्व में ऑनलाइन

पशिक्षण पाप्त करने का अवसर मिलेगा।

कार्यक्रम के उद्देश्यों को रेखांकित करते हा क्षेत्रीय उच्च शिक्षा अधिकारी वाराणसी डा. बीके त्रिपाठी ने बताया कि आईआईटी मद्रास की इस पहल से ग्रामीण अंचल के यवाओं को तकनिकी प्रशिक्षण से रोजगार के नए अवसर मिलेंगे। डा. देवेंद्र कुमार सिंह इंचार्ज यूजीसी सेल यूपी कॉलेज ने आईआईटी मद्रास से इंस्टीट्यशन इनोवेशन काउंसिल-यपी कॉलेज (आईआईसी-युपीसी) के साथ मिलकर कॉलेज में एक इनक्युबेशन सेंटर खोलने के लिए आग्रह किया जिसे प्रो वी कमाकोटि ने तुरंत स्वीकार कर लिया। अतिथियों का स्वागत युपी कॉलेज के प्राचार्य प्रो. धर्मेन्द्र कमार सिंह ने किया। धन्यवाद जापन गवर्नमेंट गर्ल्स डिग्री कॉलेज वाराणमी की पाचार्या पो. शभलक्ष्मी त्रिपाठी ने किया। संचालन जंत विज्ञान विभाग की विभागाध्यक्ष प्रो. तुमुल सिंह ने किया। कार्यक्रम के दौरान आईआईसी-यपीसी के अध्यक्ष प्रो. आशतोष गप्ता एवं अन्य पाध्यापकगण उपस्थित रहे।

Inauguration of Software Testing and Data Analysis Upskill program in collaboration with IIT Madras and it was launched by the Director IIT Madras.



...

## 03-10-2023



Udai Pratap College, Varanasi (An autonomous Institution)

DK Singh · 3 Oct · 3

स्वच्छता पखवाड़ा (एनएसएस के छात्र छात्राओं द्वारा) उदय प्रताप कॉलेज वाराणसी।





Udai Pratap College, Varanasi (An autonomous Institution) D K Singh · 3 Oct · 3

स्वच्छता पखवाड़ा (एनएसएस के छात्र छात्राओं द्वारा) उदय प्रताप कॉलेज वाराणसी।



28/09/23 12:32 PM GMT +05:30

Swachhata Pakhwara

...









## Meri Maati- Mera Desh: Amrit Kalash Yatra

### 17-10-2023

## Dr. Deo Narayan Singh

### **Department of Agronomy**

Akashvani/DD P-1 Artist ID:43997 BOOKING NO. - AKASH/FARM /20277133

> PRASAR BHARATI (India's Public Service Broadcaster) Akashvani/Doordarshan

> > AKASHVANI VARANASI

AKASHVANI VARANASI

To,

Sub: Broadcast of your talk(s)/short story/Poem/Discussion/Interview etc. by (Akashvani/DD)

Sir/Madam DEO NARAYAN SINGH

Title: बातचीत : दलहनी फसलो की खेती

Date & Time of recording : 11th Oct 2023 01:00:00 PM GMT 0530 (India Standard Time)

Date of broadcasting : 17th Oct 2023,

Time of broadcasting : 06:30:00 PM, GMT 0530 (India Standard Time)

Duration : 00:12:00

Place of Recording : AKASHVANI VARANASI

Fee of Broadcasting : Rs. 3000/-(Rs.Three thousand only)

Subsequent Broadcast fee :

Remarks : बातचीत : दलहनी फसलो की खेती

The stamp duty, if applicable, will be borne by the Prasar Bharati.

Yours faithfully,

for and on behalf of the PRASAR BHARATI through Director/Authorized Signatory(Akashvani/Doordarshan) 108A

Receipt for talk on Dalhani faslon ki kheti

## **Mission Shakti**

# 31-10-2023









Run for Unity on National Unity Day

## 16-11-2023 Dr. Pushpraj Shivhare

#### PRASAR BHARATI (India's Public Service Broadcaster) Akashvani/Doordarshan

Akashvani/DD P-1 Artist ID: BOOKING NO. - AKASH/FARM /20300369

AKASHVANI VARANASI AKASHVANI VARANASI

To,

Sub: Broadcast of your talk(s)/short story/Poem/Discussion/Interview etc. by (Akashvani/DD)

Sir/Madam PUSHP RAJ SHIVAHRE

We shall be pleased to broadcast your ......(Talk/short story/Poem/ discussion/ Interview etc. to be specified ) on the subject, as detailed below upon the conditions printed overleaf. We shall be obliged if you could kindly sign and return the attached confirmation sheet by not later than.....

Title: बातचीत :पशुओं के परजीवी कीट

Date & Time of recording : 7th Nov 2023 01:00:00 PM GMT+0530 (India Standard Time)

Date of broadcasting : 16th Nov 2023,

Time of broadcasting : 06:30:00 PM, GMT+0530 (India Standard Time)

Duration : 00 hrs 12 mins

Place of Recording :

Fee of Broadcasting : Rs. 3000/-

Subsequent Broadcast fee :

Remarks : बातचीत :पशुओं के परजीवी कीट

The stamp duty, if applicable, will be borne by the Prasar Bharati.

Yours faithfully,

for and on behalf of the PRASAR BHARATI through Director/Authorized Signatory(Akashvani/Doordarshan)

#### 110

### Receipt for talk on Parasites in the cattle.

#### **Department of Agri. Extension**

#### 21-11-2023

#### Print

PRASAR BHARATI (India's Public Service Broadcaster) Akashvani/Doordarshan Akashveni/DD P-1 Artist ID: BOOKING NO. - AKASH/FARM /20300419

AKASHVANI VARANASI AKASHVANI VARANASI

#### Tou

Sub: Broadcast of your talk(s)/short story/Poem/Discussion/Interview etc. by (Akashvani/DD) Sir/Madam JITENDRA SINGH subject, as detailed below upon the conditions printed overleaf. We shall be obliged if you could kindly sign and return the attached confirmation sheet by not later than ..... Title: बातचीत : कृषि पोजनाये और कृषि तिभाग Date & Time of recording = 10th Nov 2023 01:00:00 PM GMT+0530 (India Standard Time) Date of broadcasting : 21st Nov 2023, Time of broadcasting 1 06:30:00 PM, GMT+0530 (India Standard Time) Ouration : 00 hrs 12 mins Place of Recording Fee of Broadcasting | Rs. 3000/-Subsequent Broadcast fee Remarks ; बातवीत : कृषि क्रोजनचे और कृषि विभाग in the hands of the Director not less than ten days before the date fixed for the broadcast. The normal routine of the Kendra is seriously hampered if this condition is not observed. The stamp duty, if applicable, will be borne by the Prasar Bharati. Yours faithfully,

tor and on behalf of the PRASAR BHARATT through Director/Authonized Signatory(Akashvani/Daordarshan)

Receipt for radio talk on Krishi Yojnayein aur Krishi Vibhag

#### Udai Pratap Autonomous College, Varanasi



#### **3.6.2 Extension and Outreach Programme**

**Mission Shakti** 

**Final Report** 

#### मिशन शक्तिः तृतीय चरण

#### आयोजित कार्यक्रमों का संक्षिप्त विवरण

भारत सरकार एवं उत्तर प्रदेश सरकार के शासनादेश के क्रम में उदय प्रताप कॉलेज वाराणसी में माह अगस्त 2021 से दिसम्बर 2021 तक मिशन शक्ति के अन्तर्गत महिला समानता, महिला सशक्तिकरण, महिला उद्यमिता, महिला स्वाख्थ्य एवं महिला सुरक्षा से सम्बन्धित विभिन्न जागरूकता कार्यक्रमों / व्याख्यानों का आयोजन छात्र / छात्राओं हेतु किया गया जिसका संक्षिप्त विवरण इस प्रकार है–

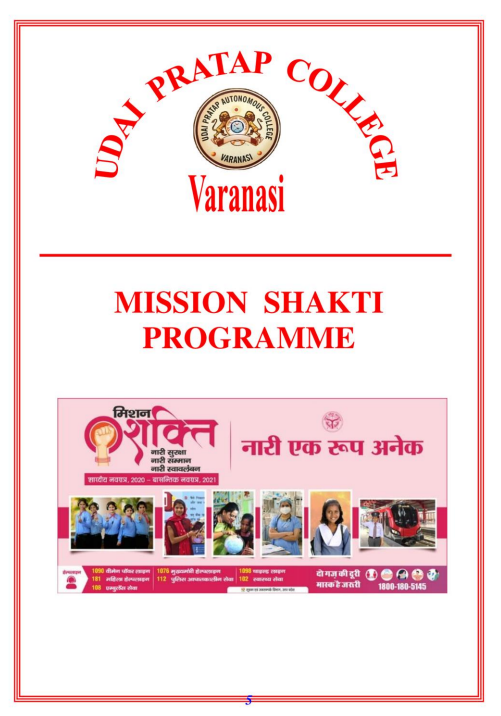
- दिनांक 26 अगस्त 2021 को राष्ट्रीय सेवा योजन अनुभाग के समन्वय से महिलाओ में उद्यमिता विकास एवं महिला समानता विषय पर एक व्याख्यान एवं निबन्ध प्रतियोगिता का आयोजन किया गया। इस अवसर पर चिकित्साधिकारी डॉo पुष्पा सिंह मुख्य अतिथि रहीं।
- दिनांक 28 अगस्त 2021 को महिलाओं में स्वास्थ्य के प्रति जागरूकता हेतु व्याख्यान का आयोजन किया गया। इस अवसर पर प्रो0 धर्मेन्द्र कुमार सिंह, विभागाध्यक्ष,उद्यान विभाग एवं अन्य वक्ताओं ने अपने विचार रखे।
- 3. दिनांक 04 सितम्बर 2021 को महिलाओं में स्वास्थ्य एवं पोषण के प्रति जागरूकता हेतु व्याख्यान का आयोजन किया गया। इस अवसर पर चिकित्साधिकारी चन्दौली, डॉo नन्दिनी सिंह ने महिलाओं को स्वस्थ रहने एवं उनके पोषण को ध्यान में रखते हुए विभिन्न उपाय बताए।
- 4. दिनांक 11 सितम्बर 2021 को महिला सुरक्षा विषय पर एक संगोष्ठी का अयोजन किया गया। संगोष्ठी में महिलाओं के विरूद्ध होने वाले अपराधों एवं उनसे रोकथाम के उपायों पर चर्च की गयी।
- 5. दिनांक 18 सितम्बर 2021 को महिला समानता एवं महिला सुरक्षा विषय पर एक वेबिनार का आयोजन किया गया जिसमें हिन्दी विभाग, उदय प्रताप कॉलेज, वाराणसी की एसोसिएट प्रोफेसर डॉo अनिता सिंह ने छात्र / छात्राओं को जागरूक करने हेतु अपने विचार रखे।
- 6. दिनांक 15 सितम्बर 2021 को महिला उद्यमिता विकास एवं आत्मनिर्भरता विषय पर एक सेमिनार का आयोजन किया गया जिसमें मुख्य वक्ता प्रो0 अंजू सिंह, प्रोफेसर, भूगोल विभाग, उदय प्रताप कॉलेज, वाराणसी ने अपना व्याख्यान दिया। इसके पश्चात् डॉ0 अरविन्द कुमार राय, ट्रामा सेंटर, बी0एच0यू0, वाराणसी ने महिलाओं के स्वास्थ्य एवं स्वस्थ रहने में योग के महत्व को बताया।
- 7. दिनांक 02 अक्टूबर 2021 को गांधी जयन्ती मनाते हुए स्वच्छता हेतु श्रमदान किया गया तथा लैगिक समानता, महिला एवं बालिका स्वास्थ्य संवर्द्धन एवं कोविड से बचाव हेतु एक संगोष्ठी का भी आयोजन किया गया। जिसमें डॉ० ललिता राव,

बी०एड० विभाग, डॉ० अंजू सिंह, भूगोल विभाग ने महिला समानता एवं डॉ० तुमुल सिंह, प्राणि विज्ञान विभाग ने स्वास्थ्य एवं इम्युनिटी वर्धन हेतु उपाय बताए।

- 8. दिनांक 09 अक्टूबर 2021 को महिला सुरक्षा विषय पर सेमिनार का आयोजन किया गया। इस सेमिनार के मुख्य वक्ता अपर पुलिस कमिश्नर लॉ एण्ड ऑर्डर श्री ए०के सिंह ने महिला सुरक्षा से सम्बन्धित कानून एवं हेल्पलाइन के बारे में बताया।
- दिनांक 16 अक्टूबर 2021 को बाल पोषण, महिला एवं बाल सुरक्षा तथा लैंगिक समानता विषय पर वेबिनार का आयोजन किया गया जिसमें डॉ0 उर्जस्विता सिंह, असिस्टेण्ट प्रोफेसर अर्थशास्त्र, म0गां0 काशी विद्यापीठ ने अपना व्याख्यान दिया।
- 10. दिनांक 23 अक्टूबर 2021 को महिलाओं में उद्यमिता विकास विषय पर सेमिनार का आयोजन किया गया। इस अवसर पर डॉ० गरिमा सिंह, डॉ० नीलिमा सिंह, बी०एड० विभाग ने अपने व्याख्यान दिये।
- 11. दिनांक 30 अक्टूबर 2021 लैंगिक समानता, महिला एवं बालिका स्वास्थ्य संवर्द्धन विषय पर वेबिनार का आयोजन किया गया। इस अवसर पर डॉo तुमुल सिंह, प्राणि विज्ञान विभाग ने अपना व्याख्यान दिया।
- 12. दिनांक 13 नवम्बर 2021 को महिला सुरक्षा विषय पर व्याख्यान का आयोजन किया गया। इस अवसर पर डॉ0 धर्मेन्द्र कुमार सिंह, उद्यान विभाग, डॉ0 संजीव कुमार सिंह, रसायन विज्ञान विभाग एवं डॉ0 रश्मि सिंह, बी०एड0 विभाग ने अपने विचार रखे।
- 13. दिनांक 20 नवम्बर 2021 को बाल स्वास्थ्य एवं महिला सुरक्षा विषय पर सेमिनार का आयोजन किया गया। इस अवसर पर डॉ0 ब्रजेश कुमार सिंन्हा, प्राणि विज्ञान विभाग, डॉ0 मनोज कुमार सिंह, भुगोल विभाग ने अपने व्याख्यान दिये।
- 14. दिनांक 01 दिसम्बर 2021 को साइबर सुरक्षा विषय पर डॉ0 अनूप कुमार सिंह, अर्थशास्त्र विभाग ने अपना व्याख्यान प्रस्तुत किया।

डॉ0 अनूप कुमार सिंह

समन्वयक, मिशन शक्ति, तृतीय चरण



#### राष्ट्रीय नागरिक सेवा दिवस देश की एकता और अखंडता में सिविल सेवा की मूमिका

दिनांक 21 अप्रैल 2022, को 11:30 बजे, मिशन शक्ति कार्यक्रम के अंतर्गत, राष्ट्रीय नागरिक सेवा दिवस, उदय प्रताप कॉलेज के बी0 एड0 विभाग में आयोजित किया गया। कार्यक्रम का आरंभ, परमपूज्य राजर्षी उदय प्रताप सिंह जूदेव के माल्यार्पण व दीप प्रज्वलन से किया गया। कार्यक्रम का उद्घाटन, संयोजक डॉo रश्मि सिंह जी, बी0 एड0 विभाग, के उदबोधन से हुआ। कार्यक्रम को डॉo अंजू सिंह जी, भूगोल विभाग एवं डॉo सपना सिंह जी, हिंदी विभाग ने क्रमशः संबोधित किया तथा कार्यक्रम की रूपरेखा को, देश के वर्तमान दशा एवं दिशा के अनुसार परिभाषित किया। कार्यक्रम में, सिविल सेवकों की नागरिक सेवा में भूमिका और उपयोगिता, के विषय में विस्तृत विवरण, डॉo अनिता सिंह जी, हिंदी विभाग, ने दिया। डॉo मनोज कुमार सिंह, भूगोल विभाग, डॉo अंकित सिंह जी, हॉर्टिकल्चर विभाग एवम डॉo संजीव कुमार सिंह, रसायन शास्त्र विभाग कार्यक्रम के दौरान उपस्थित रहे। कार्यक्रम का संचालन डॉo सपना सिंह जी ने किया।

> प्रोफेसर रश्मि सिंह संयोजिका मिशन शक्ति कार्यक्रम उदय प्रताप कॉलेज वाराणसी







National Citizen Service Day. Role of civil service in the unity and integrity of the country 21 April 2022

~

#### महिला सुरक्षा में हेल्पलाइन की भूमिका

दिनांक 29 अप्रैल, 2022 को मिशन शक्ति कार्यक्रम के अंतर्गत उदय प्रताप कॉलेज के बी०एड० विभाग में महिला 'सुरक्षा में हेल्पलाइन की भूमिका' विषय पर परामर्श सत्र का आयोजन किया गया। कार्यक्रम का प्रारंभ परम पूज्य राजर्षि उदय प्रताप सिंह जू देव के माल्यार्पण व दीप प्रज्वलन से किया गया। कार्यक्रम का उद्घाटन संयोजिका डॉ० रश्मि सिंह के उद्बोधन से हुआ। कार्यक्रम को डॉ० ललिता राव, संयोजिका, महिला प्रकोष्ठ, डॉ० नीलिमा सिंह, संकायाध्यक्ष, शिक्षा संकाय एवं डॉ० रेनू सिंह, एसोसिएट प्रोफेसर, बी०एड० विभाग ने क्रमशः संबोधित किया तथा छान्नाओं को हेल्पलाइन के बारे में विस्तृत जानकारी दी तथा उनकी समस्याओं का निराकरण भी किया। डॉ० संजय कुमार स्वर्णकार ने धन्यवाद ज्ञापन किया। अम्बरीश कुमार तथा सवितु पाण्डेय कार्यक्रम के दौरान उपस्थित रहे। कृष्ण कुमार भारती ने कार्यक्रम का संचालन किया।

8

प्रोफेसर रश्मि सिंह संयोजिका मिशन शक्ति कार्यक्रम उदय प्रताप कॉलेज वाराणसी



9

Role of helpline in women safety 29 April 2022

#### विश्व परिवार दिवस

#### बदलते परिवेश में परिवार की भूमिका एवम दायित्व

दिनांकः 14 मई 2022, को उदय प्रताप स्वायत्तशासी महाविद्यालय में, उत्तर प्रदेश शासन द्वारा, आयोजित किए जा रहे, मिशन शक्ति कार्यक्रम के, अंतर्गत, विश्व परिवार दिवस — बदलते परिवेश में परिवार की भूमिका एवम दायित्व, विषय पर व्याख्यान द्वारा मनाया गया। कार्यक्रम का शुभारंभ, पूज्य राजर्षी के माल्यार्पण एवं ज्ञानदीप प्रज्वलन से किया गया। कार्यक्रम की मुख्य वक्ता डॉ० ललिता राव जी ने विषय का स्थापना भाषण दिया। तत्पश्चात, डॉ० रेनू सिंह जी, ने नवीनतम परिवेश में, छोटे परिवार एवं बड़े परिवारों के बीच उपस्थित आर्थिक, सामाजिक चुनौतियों के संबंध में, विचार व्यक्त किया। कार्यक्रम के दौरान, श्री अंबरिश जी, डॉ० नीलिमा सिंह जी, श्री सवितु जी, डॉ० संजीव सिंह, डॉ० मनोज सिंह, डॉ० अंकित सिंह, डॉ० सपना सिंह, डॉ० राजेश राय, समेत विभाग के गणमान्य सदस्य मौजूद रहे। कार्यक्रम की अध्यक्षता प्राचार्य डॉ० डी०के0 सिंह जी ने किया। संचालन डॉ० रश्मि सिंह — संयोजिका मिशन शक्ति उदय प्रताप कॉलेज ने किया।

> प्रोफेसर रश्मि सिंह संयोजिका मिशन शक्ति कार्यक्रम उदय प्रताप कॉलेज वाराणसी







esh 221003, Ini

## विश्व थायरॉयड दिवस मानव स्वास्थ्य में थायरॉयड का महत्व

दिनांकः 25 मई 2022, समय 2,00 बजे से उदय प्रताप स्वायत्तशासी महाविद्यालय के बी0 एड0 विभाग के सेमिनार हॉल में, उत्तर प्रदेश शासन द्वारा, आयोजित किए जा रहे, मिशन शक्ति कार्यक्रम के, अंतर्गत, विश्व थायरॉयड दिवस – मानव स्वास्थ्य पर थायरॉयड का महत्व, विषय पर व्याख्यान आयोजित किया गया। कार्यक्रम का शुभारंभ, पूज्य राजर्षी के माल्यार्पण एवं ज्ञानदीप प्रज्वलन से किया गया। कार्यक्रम की मुख्य वक्ता डॉ0 अंजू सिंह जी, भूगोल विभाग, ने विषय पर स्थापना भाषण दिया। तत्पश्चात, विशेष आमंत्रित वक्ता डॉ0 रेनू सिंह जी, ने नवीनतम परिवेश मे, बढ़ रही स्वास्थ्य चुनौतियों और महिलाओं के स्वास्थ्य, पर पड़ रहे प्रभाव एवं उसके महत्व के संबंध में, विचार व्यक्त किया। कार्यक्रम के दौरान, श्री अंबारिश जी, डॉ0 संजय स्वर्णकार जी, डॉ0 के0 के0 भारती, श्री सवितु जी, डॉ0 संजीव सिंह, डॉ० मनोज सिंह, डॉ० अंकित सिंह, डॉ० सपना सिंह, डॉ० राजेश राय, समेत विभाग के गणमान्य सदस्य मौजूद रहे। कार्यक्रम की अध्यक्षता प्राचार्य डॉ0 डी0के0 सिंह जी ने किया। संचालन डॉ0 रशिम सिंह – संयोजिका मिशन शक्ति उदय प्रताप कॉलेज ने किया।

> प्रोफेसर रश्मि सिंह संयोजिका मिशन शक्ति कार्यक्रम उदय प्रताप कॉलेज वाराणसी







World Thyroid Day Importance of thyroid in human health 25 May 2022

# रानी लक्ष्मीबाई शहीदी दिवस⁄वीरांगना दिवस 1857 के स्वतंत्रता संग्राम में रानी लक्ष्मीबाई की भूमिका

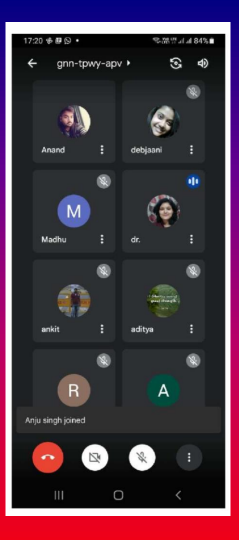
उदय प्रताप कॉलेज की मिशन शक्ति कार्यक्रम, की संयोजिका डॉ0 रश्मि सिंह जी द्वारा, दिनांक 18 जून 2022 को, सायं 5:00 बजे से रानी लक्ष्मीबाई शहीदी दिवस / वीरांगना दिवस – 1857 के स्वतंत्रता संग्राम में रानी लक्ष्मीबाई की भूमिका / योगदान विषय पर, एक ऑनलाईन संगोष्ठी का आयोजन गूगलमीट प्लेटफार्म पर किया गया। जिसका लिंक- https://meet-google-com/gnn&tpwy&apv था। कार्यक्रम में, अतिथियों का स्वागत, डॉ० मनोज कुमार सिंह, भूगोल विभाग द्वारा किया गया। कार्यक्रम की मुख्य अतिथि एवं मुख्य वक्ता डॉ० विनीता जी, असिस्टेंट प्रोफेसर. बी० एड० विभाग, आर्य महिला पी०जी० कॉलेज, रहीं। डॉ० विनीता जी ने, रानी लक्ष्मीबाई के जीवन, उनके व्यक्तित्व एवं स्वतंत्रता संघर्ष में उनकी भूमिका को, विस्तृत तौर पर प्रकाश डाला। कार्यक्रम में छात्र एवं छात्राओं ने भी बड़ी संख्या में सहभागिता की। छात्रों की तरफ से बुजेश उपाध्याय एवं अनिमेष सिंह ने क्रमशः विचार व्यक्त किया एवं गीत प्रस्तुत किया। कार्यक्रम की अध्यक्षता, डॉ० मधु सिंह, प्रोफेसर एवं विभागाध्यक्ष हिंदी विभाग, ने किया। समस्त वक्ताओं ने क्रमशः, वीरांगना रानी लक्ष्मीबाई के जीवन के विभिन्न पहलुओं, उनके व्यक्तित्व के विकास तथा भारत के समस्त नारियों में, जो, उन्होंने बलिदान की भावना भरी, उक्त विषय में, सहभागियों को जानकारी दिया। कार्यक्रम का, संचालन डॉ० अंजू सिंह जी, रसायन विज्ञान विभाग द्वारा, एवं धन्यवाद ज्ञापन, डॉ० अंकित सिंह, हॉर्टिकल्चर विभाग द्वारा दिया गया। डॉ० राजेश राय, डॉ० संजीव सिंह समेत एनएसएस एवं एनसीसी के प्रभारी अध्यापक भी कार्यक्रम के दौरान जुड़े रहे।

प्रोफेसर रश्मि सिंह

संयोजिका

मिशन शक्ति कार्यक्रम

उदय प्रताप कॉलेज वाराणसी



# Rani Lakshmibai Martyrdom Day 18 June 2022

#### अंतर्राष्ट्रीय योग दिवस

मिशन शक्ति कार्यक्रम के अंतर्गत, दिनांकः 21 जून 2022 को अंतर्राष्ट्रीय योग दिवस पर उदय प्रताप स्वायत्तशासी कॉलेज वाराणसी के पवेलियन पर योग कार्यक्रम का भव्य आयोजन किया गया। कार्यक्रम का प्रारंभ प्राचार्य प्रोफेसर धर्मेंद्र कुमार सिंह के राजर्षि के चित्र पर माल्यार्पण एवं दीप प्रज्वलन से प्रारंभ हुआ। योग प्रशिक्षक अपर्णा ने अपने सहयोगियों के साथ लगभग 1000 लोगों को जिसमें प्राध्यापक शिक्षक एवं छात्र छात्राएं सम्मिलित थे, एक साथ योगाभ्यास कराया। कार्यक्रम का आयोजन संयोजक प्रो सुबोध सिंह, सहसंयोजक प्रो अंजू सिंह, डॉ राजेश कुमार सिंह, प्रो रेनू सिंह, प्रो रश्मि सिंह (संयोजिका मिशन शक्ति कार्यक्रम), डॉ अंकित सिंह, डॉ संजय कुमार स्वर्णकार, डॉ मनोज कुमार सिंह, डॉ संजीव कुमार सिंह के सहयोग से हुआ। कार्यक्रम का समापन प्रधानाचार्य रमेश सिंह के धन्यवाद ज्ञापन से हुआ। कार्यक्रम में प्रो नरेंद्र प्रताप सिंह, प्रो एस के सिंह, डॉ अमन गुप्ता, डॉ प्रदीप सिंह की गरिमामय उपस्थिति रही। कार्यक्रम का संचालन श्री उमेश सिंह ने किया।

> प्रोफेसर रश्मि सिंह संयोजिका मिशन शक्ति कार्यक्रम उदय प्रताप कॉलेज वाराणसी









International Yoga Day. 21 June 2022

#### World Population Day Population Explosion And Food Security

The Udai Pratap College, Varanasi - 221002. organized the, "World Population Day" under The Mission Shakti Program on 11 July 2022, on 3.00 p.m. onwards, in online mode, of which, googlemeet link is: googlemeet: efh-tgmgyqz.

The Speakers are:

1. Dr, Anoop Kumar Singh, Senior Economist n Independent Penalist of Economics Concerned subject. Udai Pratap College, Varanasi

2. Dr. A.R. Gupta. Head, Political Science n popular speaker. Udai Pratap College, Varanasi - 221002.

3. Dr. Rashmi Singh. Senior Educationist. Department of B.Ed., Udai Pratap College, Varanasi - 221002.

4. Dr. Lalita Rao, Senior Educationist, Department of B.Ed., Udai Pratap College, Varanasi - 221002.

5. Dr. Manoj Kumar Singh, Senior Faculty Demographic Expert, Department of Geography, Udai Pratap College, Varanasi - 221002.

Brajesh Upadhyay, Ankit Singh, Jay Prakash Patel etc. students.

It was concluded that large population is a Hindrance in the development of a country so measures should be taken to control population growth. People should be educated and made aware about the drawbacks of increasing population. Natural resources are limited so food security cannot be ensured.

#### Prof. Rashmi Singh Coordinator Mission Shakti Programme

128



World Population Day Population Explosion and Security 11 July 2022

# विश्व स्तनपान सप्ताह नवजात शिशु की देखभाल

परमपूज्य राजर्षि उदय प्रताप सिंह जूदेव जी की पावन स्थली, उदय प्रताप कॉलेज वाराणसी, में उत्तर प्रदेश सरकार द्वारा आयोजित मिशन शक्ति कार्यक्रम के अंतर्गत "विश्व स्तनपान सप्ताह " (1-7 अगस्त 2022 के प्रथम दिवस पर "नवजात शिशु की देखभाल " के अंतर्गत एक ऑनलाईन संगोष्ठी का आयोजन किया गया। जिसमे मुख्य वक्ता, प्रो o कनकलता विश्वकर्मा शिक्षा शास्त्र विभाग, हरिश्चंद्र पीoजीo कॉलेज वाराणसी, रहीं। प्रो o कनक जी ने बहुत ही सारगर्भित व्याख्यान में शिशु के जन्म से लेकर टीकाकरण, पोषण के साथ ही दैनिक आवश्यक के विषय में, विस्तार से चर्चा किया। कार्यक्रम के दौरान, डॉo संजीव कुमार सिंह (समन्वयक, आज़ादी का अमृत महोत्सव), डॉo ललिता राव जी, डॉo रेणु सिंह जी, डॉo सपना सिंह, डॉo मनोज कुमार सिंह, डॉo अंजू सिंह भूगोल विभाग समेत भारी संख्या में शिक्षक एवम् छात्र ऑनलाइन जुड़े रहे। डॉo रश्मि सिंह जी ने कार्यक्रम का आयोजन, डॉo मनोज कुमार सिंह ने संचालन एवम डॉo रेणु सिंह जी ने धन्यवाद ज्ञापन दिया।

> प्रोफेसर रश्मि सिंह संयोजिका मिशन शक्ति कार्यक्रम उदय प्रताप कॉलेज वाराणसी

and real	15:08 O 🖶 d		₩ 44% <b>-</b>	н Н
÷	About this call			
	People		Info	
-	SARVESH PAT	*	ф	:
8	shail srivastav	*		:
	Shashikant Roy	\$	д	:
<b>R</b>	Shivam Jaiswal	*	д	:
	SHREE HARS	*	ф	:
1	Shweta Singh	\$	д	:
-	Shyam9807	\$	д	:
S.	Swati Angle	\$	ф	:
C.	Tanisha Rao	\$	ф	:
	Tannu Kumari	*	ф	:
0	Vijayshankar Y	*	<b>Д</b>	:
Y	Yashasvi Pand	.0	C	•
0	Yatharth Jais Y		Rash	-47
	≡ ≎		5	

	15.08 ->		95 405 M	
	About this call			
	People		Info	
(Ni	aryan singh	¥.	ф	
·.	debjaani roy	*		
1	Devendra Pal	Ч.		
6	Dharm Shila G	*		
6.	Dhruv Tripathi			
-	Dr. Renu Singh	\$		
٥.	Dy Hari	•		
R	Gaurav Kumar	*		
٩,	Jinat siddique	*		
0	Jyoti Baranwal	*		
C,	Lalita Rao			
•	Manoj Singh	.0	16	•
Shas	hikant Roy joined			
-	= 0		1	

	5.68 D <b>0</b> d		* ***	
÷	About this call			
	People		Info	
<b>9</b> .	Mohammad T	*		
()	neha dubey			
2	Piyush Jain			
1	Prachi Tiwari			
	Pritam Gupta			
	RAJ KUMAR	*		
	Rajnath Pathak	*		
	RAMBABU SO			
8	rohit yadav			
	Ruchi Verma	*		
	sandeep shar	\$		
1	SARVESH PAT	. 0	6	a
5	shail srivastav <sub>Ye</sub>	R.		10

-15:07 O G d

Yatharth

ibh-pgzo-xbr 🕨

\$ \$

Gaurav ...

39 others

## World Breastfeeding Day (Newborn Bay Care) 1-7 August 2022

21

## विश्व स्तनपान सप्ताह नवजात शिशु का आहार

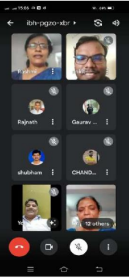
दिनांक 2 अगस्त 2022, को अपराह्न 3.00 बजे से, उत्तर प्रदेश सरकार द्वारा आयोजित मिशन शक्ति कार्यक्रम के अंतर्गत, उदय प्रताप कॉलेज वाराणसी द्वारा संचालित किए जा रहे, विश्व स्तनपान सप्ताह (01 से 07 अगस्त 2022), के द्वितीय दिवस पर, शिशु का आहार विषय पर ऑनलाइन संगोष्ठी का आयोजन किया गया। जिसका गूगलमीट लिंक ibh-pgzo-xbr रहा।

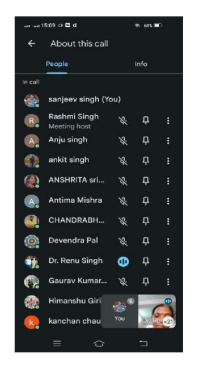
कार्यक्रम की मुख्य वक्ता डॉ 0 रेनू सिंह जी, शिक्षा शास्त्र विभाग रहीं। डॉ0 रेनू सिंह जी ने, अपने व्याख्यान में विस्तृत तौर पर, शिशु के मातृत्व की भूमिका, पोषण और आहार का महत्व, समयानुसार पोषण आहार में शामिल किए जाने वाले भोज्य पदार्थ, फल – सब्जी आदि को शामिल किए जाने के तरीके, पर भी बल देते हुए। एक विस्तृत रूपरेखा प्रस्तुत किया।

कार्यक्रम की शुरुआत, डॉ० रश्मि सिंह जी ने, वक्ता का परिचय देकर किया। डॉ० अंकित ने संचालन एवम डॉ० अंजू सिंह, रसायन शास्त्र ने धन्यवाद ज्ञापन दिया। कार्यक्रम के दौरान, डॉ० अंजू सिंह भूगोल विभाग, डॉ० सपना सिंह, हिंदी विभाग, डॉ० संजीव सिंह, कोऑर्डिनेटर – आजादी का अमृत महोत्सव, डॉ० ललिता राव जी, डॉ० विजय सिंह,समेत भारी संख्या में शिक्षक एवम छात्रों ने सहभागिता की।

> प्रोफेसर रश्मि सिंह संयोजिका मिशन शक्ति कार्यक्रम उदय प्रताप कॉलेज वाराणसी









World Breastfeeding Day Newborn Baby food. 2 August 2022

## विश्व स्तनपान सप्ताह माँ का दूध – सर्वोत्तम आहार

दिनांक 3 अगस्त 2022, को अपराह्न 3.00 बजे से, उत्तर प्रदेश सरकार द्वारा आयोजित मिशन शक्ति कार्यक्रम के अंतर्गत, उदय प्रताप कॉलेज वाराणसी द्वारा संचालित किए जा रहे, विश्व स्तनपान सप्ताह (01 से 07 अगस्त 2022), के तृतीय दिवस पर, माँ का दूध – सर्वोत्तम आहार विषय पर ऑनलाइन संगोष्ठी का आयोजन किया गया। जिसका गूगलमीट लिंक ibh-pgzo-xbr रहा।

कार्यक्रम की मुख्य वक्ता डॉ 0 ललिता राव जी, शिक्षा शास्त्र विभाग रहीं। डॉ0 राव जी ने, अपने व्याख्यान में विस्तृत तौर पर, शिशु के विकास में मातृत्व की भूमिका, मां के आहार एवम शिशु को दुग्धपान के महत्व को विस्तृत रूप से श्रोताओं के समक्ष रखा। समयानुसार दुग्धपान की, पोषण में भूमिका तथा सावधानियों के बारे में भी विषद चर्चा की। महिलाओं को दिए, जाने वाले भोज्य पदार्थ, फल – सब्जी आदि को शामिल किए जाने के तरीके, पर भी बल देते हुए। एक विस्तृत रूपरेखा प्रस्तुत किया।

कार्यक्रम की शुरुआत, डॉ० रश्मि सिंह जी ने, वक्ता का परिचय देकर किया। डॉ० अंकित ने संचालन एवम डॉ० संजीव कुमार सिंह , रसायन शास्त्र ने धन्यवाद ज्ञापन दिया। कार्यक्रम के दौरान, डॉ० अंजू सिंह भूगोल विभाग, डॉ० सपना सिंह, हिंदी विभाग, डॉ० संजीव सिंह, कोऑर्डिनेटर – आजादी का अमृत महोत्सव, डॉ० सुप्रिया सिंह जी, डॉ० विजय सिंह,समेत भारी संख्या में शिक्षक एवम छात्रों ने सहभागिता की।

> प्रोफेसर रश्मि सिंह संयोजिका मिशन शक्ति कार्यक्रम उदय प्रताप कॉलेज वाराणसी

and first 1	15:16 🔿 🗖		95. 455 💷			
÷	About this call					
	People		Info			
<b>P</b> .	Pinkey Shastri	\$	д	:		
	PRITI	Si.	ф	:		
(2)	priya patel	S.	д	:		
<b>P</b> .	Priyanka singh	S.	д	1		
R	Rajan Rai	S.	д	:		
	Santosh Yadav	S.	д	:		
	Sapana Singh	×	д	:		
1	Saurabh Kumar	Si.	д	:		
	Shivam Jaiswal	\$	д	:		
s	Shivam Yadav	S.	д			
s	Suman Singh	Şi,	д	:		
	Supriya Singh	<b>*</b> *	HT	0		
0	Vijay Singh	You	enite	+42		
	≡ ☆		5			





20

Kartikey

Ant 36 others

S.

•

8

.....

Abhishek :

B

BRAJESH :

12

Vot

## World Breastfeeding Week, Mother's milk is the best food 3 August 2022

#### विश्व स्तनपान सप्ताह

#### Infants Nutrition – नवजात शिशु का पोषण

दिनांक 4 अगस्त 2022, को अपराह 3.00 बजे से, उत्तर प्रदेश सरकार द्वारा आयोजितय मिशन शक्ति कार्यक्रम के अंतर्गत, उदय प्रताप कॉलेज वाराणसी द्वारा संचालित किए जा रहे, विश्व स्तनपान सप्ताह (01 से 07 अगस्त 2022), के चतुर्थ दिवस (4अगस्त 2022) पर Infants Nutrition – नवजात शिशु का पोषण विषय पर ऑनलाइन संगोष्ठी का आयोजन किया गया। जिसका गूगलमीट लिंक ktrpxms-qhy रहा।

कार्यक्रम की मुख्य वक्ता डॉ 0 अंजू सिंह जी, भूगोल विभाग रहीं। डॉ0 अंजू सिंह जी ने, अपने व्याख्यान में विस्तृत तौर पर, शिशु के विकास में पोषण की भूमिका, मां के आहार एवम शिशु को दुग्धपान में, पोशाक तत्वों के संतुलित, महत्व को विस्तृत रूप से श्रोताओं के समक्ष रखा। दुग्धपान की आवश्यकता पर बल देते हुए, पोषण में मातृ दुग्ध में पाए जाने वाले, पोशाक तत्वों को बढ़ाने हेतु, मां के भी समुचित खान – पान की, भूमिका, की भी विषद चर्चा की। महिलाओं को दिए, जाने वाले भोज्य पदार्थ, फल – सब्जी आदि को शामिल किए जाने के तरीके, पर भी बल देते हुए। एक विस्तृत रूपरेखा प्रस्तुत किया।

कार्यक्रम की शुरुआत, डॉo अंकित सिंह जी ने, वक्ता का परिचय देकर किया। डॉo मनोज कुमार सिंह, भूगोल विभाग ने संचालन एवम डॉo संजीव कुमार सिंह , रसायन शास्त्र ने धन्यवाद ज्ञापन दिया। कार्यक्रम के दौरान, डॉo राजेश राय जी, डॉo सपना सिंह, हिंदी विभाग, डॉo संजीव सिंह, कोऑर्डिनेटर – आजादी का अमृत महोत्सव, डॉo रश्मि सिंह जी, कोऑर्डिनेटर मिशन शक्ति ,डॉo सुप्रिया सिंह जी, डॉo विजय सिंह समेत भारी संख्या में शिक्षक एवम छात्रों ने सहभागिता की।

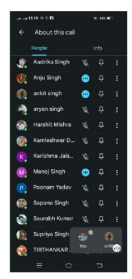
## प्रोफेसर रश्मि सिंह संयोजिका

मिशन शक्ति कार्यक्रम उदय प्रताप कॉलेज वाराणसी





5:06 0	o <b>0</b>	an an an	0
÷	About this call		
	People	Information	
n call			
1	ankit singh (You)		
7.	Rajesh Kumar Rai Meeting host	\$	:
<b>?</b> .	Rajesh Kumar Rai Meeting host	÷.	:
e.	Anju Singh	0	:
C.	aryan singh	\$	:
0	Harshit Mishra	4	:
K,	Karishma Jaiswal Karish	¥.	:
M	MANDEEP CHAUHAN	\$	:
M	Manoj Singh	•	:
0	sanjeev singh	° 6	.0
P	Supriya Singh	Anja	0
	= 0	4	



## World Breastfeeding Week Infants Nutrition 4 August 2022

27

## विश्व स्तनपान सप्ताह

#### Infants Vaccination - नवजात शिशु का टीकाकरण

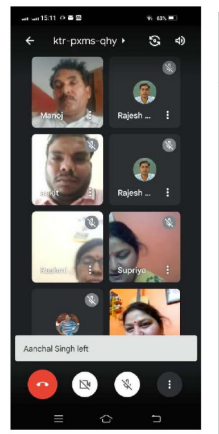
दिनांक 05 अगस्त 2022 को अपराहन 3:00 बजे से उत्तर प्रदेश सरकार द्वारा आयोजित मिशन शक्ति कार्यक्रम के अंतर्गत उदय प्रताप कॉलेज वाराणसी द्वारा संचालित किए जा रहे विश्व स्तनपान सप्ताह (01 से 07 अगस्त के पंचम दिवस (05 अगस्त 2022 पर Infants Vaccination - नवजात शिशु का टीकाकरण विषय पर ऑनलाइन संगोष्ठी का आयोजन किया गया। जिसका गुगलमीट लिंक: ktr-pxms-qhy रहा।

कार्यक्रम की मुख्य वक्ता डॉ 0 सुप्रिया सिंह जी रसायन विज्ञान विभाग रहीं। डॉ0 सुप्रिया सिंह जी ने, अपने व्याख्यान में विस्तृत तौर पर, शिशु के रोग प्रतिरोधी क्षमता के विकास में टीकाकरण की भूमिका, जन्म के समय दिये जाने वाले, खुराक तथा समय समय पर लगाए जाने वाले टीकों की विस्तृत जानकारी दिया। सरकार द्वारा 2014 से संचालित की जा रही इंद्रधनुष योजना के महत्व को विस्तृत रूप से श्रोताओं के समक्ष रखा।

कार्यक्रम का प्रारम्भ, डॉo संजीव कुमार सिंह जी ने, वक्ता का परिचय देकर किया। डॉo अंकित सिंह जी, उद्यान विभाग ने संचालन एवम डॉo राजेश राय जी, कृषि अभियांत्रिकी विभाग ने धन्यवाद ज्ञापन दिया। कार्यक्रम के दौरान डॉ० मनोज कुमार सिंह, भूगोल विभाग, डॉ० सपना सिंह हिंदी विभाग, डॉ० संजीव सिंह, कोऑर्डिनेटर - आज़ादी का अमृत महोत्सव, डॉ० रश्मि सिंह जीए कोऑर्डिनेटर "मिशन शक्ति" डॉ० ललिता राव जीए डॉ० विजय सिंह समेत भारी संख्या में शिक्षक एवम छात्रों ने सहभागिता की।

> प्रोफेसर रश्मि सिंह संयोजिका मिशन शक्ति कार्यक्रम उदय प्रताप कॉलेज वाराणसी

> > 139



an 5an 15:11 O 🖀 📓 👘 63% 🔳				
÷	About this call			
ł	People		nfo	
0	sanjeev singh (Yo	u)		
<b>?</b> .	Rajesh Kumar Meeting host	¥	д	:
۹.	Rajesh Kumar Meeting host	¥	д	:
	ankit singh	Š.	д	:
•	Ankit Singh	Š	д	:
K	Karishma Jais	SF.	д	:
•	karuna singh	S.	д	÷
	Khushi Yadav	S.	д	:
•	Krishna Singh	Ż	д	÷
M	Manoj Singh	•	Ļ	:
	Rashmi Singh	S.	д	:
	Supriya Singh	***	6	3
<b>(</b>	Supriya Singh	You	Supr T	y +11
	∃ ☆			

## World Breastfeeding Week 5 August 2022

#### विश्व स्तनपान सप्ताह

#### Infants Health- नवजात शिशु का स्वास्थ्य एवं आरोग्यता

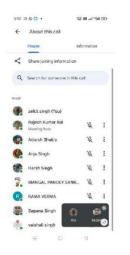
दिनांक 06 अगस्त 2022, को अपराह्न 3.00 बजे से, उत्तर प्रदेश सरकार द्वारा आयोजित मिशन शक्ति कार्यक्रम के अंतर्गत, उदय प्रताप कॉलेज वाराणसी द्वारा संचालित किए जा रहे, विश्व स्तनपान सप्ताह (01 से 07 अगस्त 2022), के षष्ठम दिवस (06 अगस्त 2022) पर, Infants Health– नवजात शिशु का स्वास्थ्य एवं आरोग्यता विषय पर ऑनलाइन संगोष्ठी का आयोजन किया गया। जिसका गूगलमीट लिंक रहा।

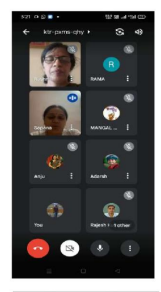
कार्यक्रम की मुख्य वक्ता डॉ 0 अलका रानी गुप्ता जी, राजनीति शास्त्र विभाग रहीं। डॉ0 अलका जी ने, अपने व्याख्यान में विस्तृत तौर पर, स्वस्थ शिशु के लक्षण, स्वास्थ्य के लिए उत्तम पोषण, प्रतिदिन, उनकी मालिश एवम उनके शरीर के मजबूती के लिए, उपयोग किए जाने वाले, औषधियों की जानकारी दी। तथा यह भी, बताया कि, उत्तम स्वास्थ्य का वास्तविक लक्षण, उत्तम शारीरिक विकास, रोग प्रतिरोधी क्षमता, एवम उत्तम बौद्धिक क्षमता का विकास है।

कार्यक्रम का प्रारम्भ, डॉ० सपना सिंह जी ने, वक्ता का परिचय देकर किया। डॉ० अंकित सिंह जी, उद्यान विभाग ने संचालन एवम डॉ० रश्मि सिंह जी , शिक्षा शास्त्र विभाग, ने धन्यवाद ज्ञापित किया। कार्यक्रम के दौरान, डॉ० मनोज कुमार सिंह, भूगोल विभाग, डॉ० अंजू सिंह जी, भूगोल विभाग, डॉ० संजीव सिंह, कोऑर्डिनेटर – आजादी का अमृत महोत्सव, डॉ० राजेश राय जी, इंचार्ज एन ०एस ०एस ०, डॉ० ललिता राव जी, डॉ० विजय सिंह,समेत भारी संख्या में शिक्षक एवम छात्रों ने सहभागिता की।

> प्रोफेसर रश्मि सिंह संयोजिका मिशन शक्ति कार्यक्रम उदय प्रताप कॉलेज वाराणसी









## World Breastfeeding Week Infants Health 6 August 2022

#### विश्व स्तनपान सप्ताह

#### Infants Development – नवजात शिशु का विकास

दिनांक 07 अगस्त 2022, को पूर्वान्ह 11.00 बजे से, उत्तर प्रदेश सरकार द्वारा आयोजित मिशन शक्ति कार्यक्रम के अंतर्गत, उदय प्रताप कॉलेज वाराणसी द्वारा संचालित किए जा रहे, विश्व स्तनपान सप्ताह (01 से 07 अगस्त 2022) के सप्तम दिवस (07 अगस्त 2022) पर, Infants Development – नवजात शिशु का विकास विषय पर ऑनलाइन संगोष्ठी का आयोजन किया गया। जिसका गूगलमीट लिंक ktr-pxms-qhy रहा।

कार्यक्रम की मुख्य वक्ता डॉ 0 रीता सिंह जी, प्रोफेसर, शिक्षा शास्त्र विभाग, तिलकधारी महाविद्यालय, जौनपुर, रहीं। डॉ0 रीता सिंह जी ने, अपने व्याख्यान में विस्तृत तौर पर, शिशु के विकास के विभिन्न पहलुओं, पर चरणबद्ध चर्चा की। आपने, व्याख्यान की शुरुआत ही, इस विषय के साथ किया, कि शिशु के भविष्य में होने वाले, विकास की तैयारी, उसके जन्म के पूर्व, से ही प्रारम्भ हो जानी चाहिए। क्योंकि शास्त्रों में जातक के, सोलह संस्कार में, सबसे महत्वपूर्ण, प्रथम संस्कार , शिशु का स्वस्थ एवं पावन संस्कारों के साथ सुरक्षित जन्म है। तथापि क्रमशः माता एवम शिशु के स्वास्थ्य के, क्रम में विभिन्न पहलुओं के स्वस्थ विकास में, परिवार, सामाजिक, शैक्षिक वातावरण, के पड़ने वाले, प्रभाव की समुचित विवेचना किया।

कार्यक्रम का प्रारम्भ, डॉ० रश्मि सिंह जी ने, वक्ता का परिचय देकर किया। डॉ० अंकित सिंह जी, उद्यान विभाग ने कार्यक्रम के छायाचित्र लिए, एवम डॉ० सपना सिंह जी, हिंदी विभाग, ने धन्यवाद ज्ञापित किया। कार्यक्रम का संचालन, डॉ० संजीव कुमार सिंह, रसायन शास्त्र विभाग ने किया।कार्यक्रम के दौरान, डॉ० मनोज कुमार सिंह, भूगोल विभाग, डॉ० अंजू सिंह जी, भूगोल विभाग, डॉ० संजीव सिंह, कोऑर्डिनेटर – आजादी का अमृत महोत्सव, डॉ० राजेश राय जी, इंचार्ज एन ०एस ०एस ०, डॉ० ललिता राव जी, डॉ० रेनू सिंहजी, डॉ० विजय सिंह समेत भारी संख्या में शिक्षक एवम छात्रों ने सहभागिता की।

## प्रोफेसर रश्मि सिंह संयोजिका

मिशन शक्ति कार्यक्रम उदय प्रताप कॉलेज वाराणसी

143

an tai 11:08 🔿 🖬 d	Tr 57% 💷 🗋		11:08 🖸 🖬 d		575	0
← ktr-pxms-qhy +	\$ ₽	4	About this call			
8	8		People		Info	
		8	sanjeev singh (Yc	iu)		
Rajesh 🚦 ank			Rajesh Kumar Meeting host	Å.	д	:
	<u> </u>	6	Adarsh Shukla	S.	д	:
	derst	<b>e</b>	Anant Prakas	Si.	д	:
		•	ankit singh	ŝ	д	1
	®		Ayush Singh	Si.	д	;
Rashmi	nles	D.	DEEPSHIKHA	\$	д	:
		0	Jyoti Baranwal	Si.	д	:
	8		Kamleshwar D	S.	₽	:
You Sar	10 others	A.	kritika srivast	\$	д	:
		-	MANGAL PAN	12:		-
		R	Rashmi Singh	You	reeta	
	5	•	reeta singh	00	Д	-10



World Breastfeeding Week Infants Development 7 August 2022

#### राष्ट्र के विकास में उद्यमी महिलाओं की भूमिका

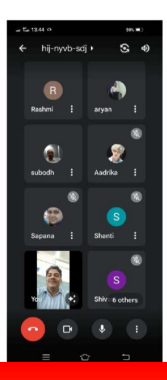
दिनांक : 26 अगस्त 2022 को अपरान्ह 1:00 बजे से उत्तर प्रदेश सरकार द्वारा आयोजित मिशन शक्ति कार्यक्रम के अंतर्गत उदय प्रताप कॉलेज वाराणसी द्वारा संचालित किए जा रहे, कार्यक्रमों की श्रृंखला में राष्ट्र के विकास में उद्यमी महिलाओं की भूमिका विषय पर ऑनलाइन संगोष्ठी का आयोजन किया गया। जिसका गूगलमीट लिंक: nny-zfvq-mmo रहा।

कार्यक्रम की मुख्य वक्ता: डॉ o ललिता राव जी प्रोफेसर शिक्षा शास्त्र विभाग, उदय प्रताप कॉलेज, वाराणसी रहीं। डॉo ललिता राव जी नेए अपने व्याख्यान में विस्तृत तौर पर, देश के विकास के विभिन्न क्षेत्रों में, महिलाओं के योगदान की, चरणबद्ध चर्चा की। अपने व्याख्यान मेंए आपने, देश विदेश के, कई नामी औद्योगिक कंपनियों, राजनीति, सिविल सेवा, चिकित्सा आदि के क्षेत्र में, प्रतिमान स्थापित करने वाली महिलाओं के योगदान से, श्रोताओं को परिचित कराया। तत्पश्चात, रसायन शास्त्र विभाग की, वरिष्ठ प्रोफेसर, डॉo जान्हवी सिंह जी, ने श्रोताओं को संबोधित किया। कार्यक्रम का प्रारम्भ, पूज्य श्री राजर्षी जी के माल्यार्पण, दीप प्रज्वलन के पश्चात, डॉ० रश्मि सिंह जी ने, वक्ता का परिचय देकर किया। डॉ० संजीव कुमार सिंह, रसायन शास्त्र विभाग, ने धन्यवाद जापित किया। कार्यक्रम का संचालन डॉ० रश्मि सिंह, शिक्षा शास्त्र विभाग ने किया। कार्यक्रम के दौरान, डॉ० मनोज कुमार सिंह, भूगोल विभाग, डॉ० राजेश राय जी, इंचार्ज एन ०एस ०एस ०, समेत भारी संख्या में शिक्षक एवम छात्रों ने सहभागिता की। कार्यक्रम के पूर्व क्षेत्रों कीए निबंध एवं भाषण प्रतियोगिता भी आयोजित की गई।

> प्रोफेसर रश्मि सिंह संयोजिका

मिशन शक्ति कार्यक्रम उदय प्रताप कॉलेज वाराणसी





	÷	About this call			
Ð		People	i	nfo	
	-	sanjeev singh /''		1	-
5	R	Rashmi Singh Meeting host	You	subc	d'+11
	2.	Aadrika Singh	Sj.	д	÷
		ankit singh	S.	д	:
1.5	1	aryan singh	s;	д	:
	100	debjaani roy	÷,	ಧ	:
	()	Jyoti Baranwal	Š	д	:
		kritika srivast	Sj.	д	:
	<b>?</b> .	Rajesh Kumar	s <del>ji</del>	무	:
		Sapana Singh	S.	<del>դ</del>	:
		subodh singh	0	д	:
	<b>e</b>	Vijay Singh	\$\$	д	:
	6	Yatharth Jais	si.	д	:
3		≡ ≎		1	
-					
					8
	R			100	

srisht

debiaani

CHAND 9 others

Role of entrepreneurial women in the development of the nation 26 August 2022

### हमारे जीवन में खेलों का महत्व

दिनांक 29 अगस्त 2022, को अपरान्ह 1.00 बजे से, उत्तर प्रदेश सरकार द्वारा आयोजित मिशन शक्ति कार्यक्रम, के अंतर्गत, उदय प्रताप कॉलेज वाराणसी द्वारा संचालित किए जा रहे, कार्यक्रमों की श्रृंखला में,हमारे जीवन में खेलों का महत्व – विषय पर ऑनलाइन संगोष्ठी का आयोजन किया गया। जिसका गूगलमीट लिंक hi-nyvb-sdj रहा।

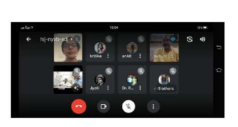
कार्यक्रम के मुख्य वक्ता डॉ 0 सुबोध सिंह जी, प्रोफेसर, शारीरिक शिक्षा विभाग, उदय प्रताप कॉलेज, वाराणसी, रहे।

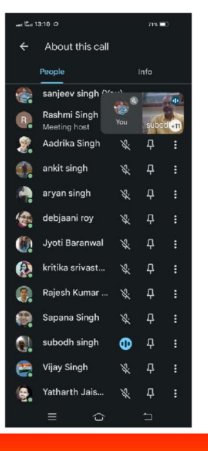
डॉ0 सुबोध जी ने, अपने व्याख्यान में विस्तृत तौर पर, प्राचीन काल से चले आ रहे, विभिन्न खेलों के आयोजन से जुड़े तथ्यों, को वर्तमान समय से जोड़ते हुए, विषय की स्थापना की। तत्पश्चात, आज की भाग दौड़ भरी जीवन शैली में, शरीर को स्वस्थ रखने वाले, विभिन्न व्यायामों के विषय में चर्चा किया। वस्तुतः खेल हमारे जीवन का एक आवश्यक अंग होने के बजाए, कब विकल्प मे परिवर्तित हो गया। यह मनुष्य नहीं जान पा रहा है। दवाओं से मुक्ति का आसन उपाय, खेल को जीवन में, विकल्प नहीं, एक आवश्यक अंग मानना होगा, आदि , की विस्तुत चर्चा किया।

कार्यक्रम का प्रारम्भ,पूज्य श्री राजर्षी जी के माल्यार्पण, दीप प्रज्वलन के पश्चात,

डॉ० रश्मि सिंह जी ने, वक्ता का परिचय देकर किया। डॉ० संजीव कुमार सिंह, रसायन शास्त्र विभाग, ने धन्यवाद ज्ञापित किया। कार्यक्रम का संचालन, डॉ० अंकित सिंह जी, ने किया।कार्यक्रम के दौरान, डॉ० मनोज कुमार सिंह, भूगोल विभाग, डॉ० राजेश राय जी, इंचार्ज एन ०एस ०एस ०, डॉ० सपना सिंह जी, डॉ० विजय सिंह जी, डॉ० ललिता राव जी, आदि, समेत भारी संख्या में शिक्षक एवम छात्रों ने सहभागिता की।

> प्रोफेसर रश्मि सिंह संयोजिका मिशन शक्ति कार्यक्रम उदय प्रताप कॉलेज वाराणसी







## Importance of sports in our life 29 August 2022



## बाल विवाह जागरूकता अभियान

#### बाल विवाह निषेध हेतु शपथ ग्रहण-

आज दिनांक 16.11.2023 को उदय प्रताप कॉलेज, वाराणसी के शिक्षा संकाय के विद्यार्थियों के लिए मिशन शक्ति कार्यक्रम फेज 4.0 के अंतर्गत बाल विवाह निषेध हेतु शपथ ग्रहण का आयोजन किया गया। सभी विद्यार्थियों ने कार्यक्रम में शपथ ग्रहण किया। कुछ विद्यार्थियों ने बाल विवाह की बुराइयों पर अपने विचार भी व्यक्त किया। सभी ने समाज के सामान्य लोगों को भी बाल विवाह विरोधी मुहिम से जोड़ने का संकल्प लिया। जिससे इस सामाजिक बुराई को समाप्त किया जा सके और समाज को सशक्त एवं विकसित बनाने की दिशा में हम सभी महत्वपूर्ण योगदान कर सकें। इसी क्रम में विभिन्न तिथियों में शपथ ग्रहण कार्यक्रमों का आयोजन किया गया—

आज दिनांक 18-11-2023 को प्रो. अंजू सिंह सहसंयोजिका मिशन शक्ति कार्यक्रम ने कला संकाय में विद्यार्थियों को बाल विवाह रोकथाम हेतु शपथ ग्रहण करवायी ।

आज दिनांक 18-11-2023 को प्रो.प्रज्ञा परमिता सहसंयोजिका मिशन शक्ति कार्यक्रम ने कृषि संकाय के B.sc (hons) Ag first semester के सभी छात्र छात्राओं को बाल विवाह निषेध सम्बन्धी शपथ ग्रहण कार्यक्रम करवाया।

आज दिनांक 1/12/2023को उदय प्रताप कॉलेज वाराणसी में मिशन शक्ति कार्यक्रम की संयोजिका प्रोफ़ेसर रश्मि सिंह द्वारा वाणिज्य संकाय की छात्राओं को बाल विवाह निषेध का शपथ ग्रहण करवाया गया।

#### बाल विवाह के विरोध में संदेश-

उदय प्रताप कॉलेज में दिनांक 22-11-2023 से 24-11-2023 तक आयोजित सांस्कृतिक प्रतियोगिता में बाल विवाह के विरोध में संदेश दिया गया।

#### "बाल विवाह उन्मूलन हेतु शपथ कार्यक्रम-

आज, दिनांक 26 नवम्बर 2023, पूर्वान्ह 11.45 बजे, को उदय प्रताप कालेज, वाराणसी, की छात्राओं ने संविधान दिवस, पर मिशन शक्ति फेज- 4 के अंतर्गत आयोजित ऑनलाइन "बाल विवाह उन्मूलन हेतु शपथ कार्यक्रम में भाग लिया। ऑनलाइन मीटिंग का शुभारंभ महाविद्यालय के प्राचार्य डा0 धर्मेंद्र कुमार सिंह जी ने ऑनलाइन जुड़े छात्रों एवम छात्राओं को संक्षिप्त संबोधित से किया। ऑनलाइन मीटिंग का आयोजन पूर्वान्ह 11.45 बजे से किया गया। कार्यक्रम में छात्र छात्राओं ने पूरे उत्साह से शपथ ग्रहण किया। कार्यक्रम के दौरान, छात्र छात्राओं ने शपथ लेकर भारत सरकार द्वारा चलाए जा रहे बाल विवाह उन्मूलन कार्यक्रम, जिन्हे मिशन शक्ति कार्यक्रम, के अंतर्गत महाविद्यालय, विश्वविद्यालयों में युवाओं को शपथ दिलाकर कराया जा रहा हैं, का जोर शोर से समर्थन किया। मिशन शक्ति की कार्यक्रम अधिकारी डॉ॰ रश्मि सिंह जी के निर्देश पर, डॉ० राजेश कुमार राय, डॉ० अंजू सिंह जी समन्वयक रोवर्स एवम रेंजर्स, भूगोल विभाग, डॉ॰ प्रज्ञा परमिता जी आदि सहसंयोजक मिशन शक्ति, तथा डॉ॰ संजीव कुमार सिंह, डॉ0 सपना सिंह जी, श्री अग्नि प्रकाश शर्मा जी आदि सदस्य मिशन शक्ति आदि ने भी शपथ ग्रहण किया। वक्ताओं ने छात्र - छात्राओं को आधुनिक युग में पुरातन व्यवस्था में नवीन सुधारों को समय की आवश्यकता बताया। कार्यक्रम का संचालन श्री अग्नि प्रकाश शर्मा जी, ने किया।

152

### बाल विवाह रोकथाम व्हात्सप्प स्टेटस अभियान-

दिनांक 27-11-2023 को उदय प्रताप कॉलेज के विद्यार्थियों ने बाल विवाह रोकथाम से संबंधित संदेश और नारों का व्हात्सप्प स्टेटस लगा कर जागरूकता अभियान चलाया । सभी कार्यक्रम कॉलेज के प्राचार्य प्रो. धर्मेंद्र कुमार सिंह जी के नेतृत्त्व एवं उनके कुशल दिशा निर्देश में सफलतापूर्वक संपन्नहुआ।













#### मेरी माटी - मेरा देश- 'अमृत कलश यात्रा'

आज दिनांक 12/10/2023 को समय 12.30 बजे उदय प्रताप कॉलेज,वाराणसी में राष्ट्रीय सेवा योजना दवारा मेरी माटी - मेरा देश अभियान के तहत 'अमृत कलश यात्रा' निकाली गई। सर्वप्रथम कॉलेज के प्रशासनिक भवन के सामने प्राचार्य प्रो.धर्मेद्र कुमार सिंह के नेतृत्त्व में पंच प्रण प्रतिज्ञा ली गई तत्पश्चात प्राचार्य,शिक्षक, NSS तथा कॉलेज के छात्र-छात्राओं ने अपने- अपने घरों से लाए मिट्टी/चावल को अमृत कलश में एकत्रित किया गया जिसे लेकर भोजूवीर चौराहे से होकर कॉलेज कैंपस में बड़े ही धूमधाम से रैली निकाली गई। महाविदयालय के सैकड़ों छात्र - छात्राओं ने इस रैली में बढ चढकर हिस्सा लिया। बताते चलें कि बलिदानी और वीर वीरांगनाओं को सम्मान देने के लिए मेरी माटी - मेरा देश अभियान पूरे देश चलाया जा रहा है। इस अभियान के दौरान देशभर में अमृत कलश यात्रा का आयोजन किया जाएगा। यह अमृत कलश यात्रा देश के हर कोने से 7500 कलशों में मिट्टी और चावल एकत्रित करके लौह पुरुष सरदार वल्लभ भाई पटेल की जयंती से एक दिन पहले दिल्ली कर्त्तव्य पथ पर पहुंचाया जाएगा। गांव से अमृत कलश ब्लॉक,ब्लॉक से जिला और फिर प्रदेश पहुंचेगी।प्रदेश भर से एकत्रित मिड़ी और चावल को दिल्ली पहुंचाया जाएगा। यह यात्रा अपने साथ देश के विभिन्न हिस्सों से पौधे भी लेकर आएगी।इन 7,500 कलशों में आने वाली मिट्टी और पौधों को मिलाकर राष्ट्रीय युद्ध स्मारक के पास 'अमृत वाटिका' बनाई जाएगी। यह 'अमृत वाटिका' 'एक भारत-श्रेष्ठ भारत' का भव्य प्रतीक बनेगी। सूचना एवं प्रसारण और दूरसंचार विभाग के सचिव अपूर्व चंद्रा के मुताबिक, वीरों को श्रदांजलि के रूप में शिलाफलकम स्थापित किया जाएगा। मिट्टी का नमन और वीरों का वंदन; मेरी माटी - मेरा देश अभियान के प्रमुख घटक हैं। अंत में प्राचार्य दवार कहा गया कि वीरों को श्रद्धांजलि देने के लिए इस राष्ट्रीय अभियान में अमृत कलश में मिट्री और चावल एकत्रित करके शामिल होना पूरे कॉलेज परिवार को बहुत गर्व है और आगे भी कॉलेज परिवार ऐसे राष्ट्रीय कार्यक्रम और अभियान में बढ चढकर हिस्सा लेता रहेगा।







# मेरी माटी – मेरा देश – अमृत कलश यात्रा 12 अक्टूबर 2023



# मेरी माटी – मेरा देश – अमृत कलश यात्रा 12 अक्टूबर 2023



# मेरी माटी – मेरा देश – अमृत कलश यात्रा 12 अक्टूबर 2023



# मेरी माटी – मेरा देश – अमृत कलश यात्रा 12 अक्टूबर 2023

#### <u>स्वच्छता पखवाड़ा- स्वच्छता ही सेवा</u>- 2023

राष्ट्रीय सेवा योजना (NSS), उदय प्रताप कॉलेज, वाराणसी दवारा चलाए जा रहे स्वच्छता पखवाड़ा - 2023 जो कि स्वच्छ भारत मिशन के 9 साल के उपलक्ष्य में 15 सितंबर से 2 अक्टूबर तक स्वच्छता पखवाड़ा- स्वच्छता ही सेवा-2023 के तहत आयोजन किया गया जिसका समापन 2 अक्टूबर को गांधी जयंती के दिन हुआ। लगभग दो हफ्ते से अधिक चले इस स्वच्छता पखवाड़ा में राष्ट्रीय सेवा योजना के वालंटियर्स दवारा उदय प्रताप कॉलेज के संपूर्ण कैंपस में वृहद रूप से स्वच्छता अभियान चलाया,सैकड़ों पौधे लगाए, स्वच्छता ही सेवा है इसके लिए लोगो को जागरूक करने के लिए भोजूबीर में रैली निकाली गई, कॉलेज गेट के बाहर चौराहे में नुक्कड़ नाटकों दवारा भी लोगो को जागरूक किया गया अंत में स्वच्छता ही सेवा कार्यक्रम के अंतर्गत प्लास्टिक एवं अन्य बेकार वस्तुओ से बच्चो ने 'कबाड़ से जुगाड़' थीम के तहत सजावट आदि उपयोगी वस्तुओं का निर्माण करके यह संदेश दिया कि पर्यावरण और आसपास को स्वच्छ बनाने के लिए हम घर में पड़ी बेकार वस्तुओं से सजावट आदि वस्तुओं का निर्माण करके घर ,ऑफिस आदि को सजा सकते है और साथ ही पर्यावरण को भी स्वच्छ बना सकते हैं। बच्चो ने इस अनुपयोगी वस्तुओ से उपयोगी वस्तुएं बनाकर प्राचार्य, डीन, विभागाध्यक्ष एवं अन्य शिक्षकों को भेंट स्वरूप वस्तुएं प्रदान करके स्वच्छता अभियान को सफल बनाया। बच्चो दवारा बनाए गए इन उपयोगी वस्तुओं को देखकर प्राचार्य और सभी शिक्षको ने बहुत प्रशंसा और सराहना की। स्वच्छता पखवाड़ा के अंतिम दिवस पर प्राचार्य प्रो.धर्मेंद्र कुमार सिंह ने NSS के बच्चो को संबोधित करते द्वए उन्हें गांधी जी के आदर्शों पर चलने के लिए प्रेरित किया और स्वच्छ भारत सुंदर भारत के लिए यह स्वच्छता पखवाड़ा के महत्व को भी बताया। इस कार्यक्रम में डॉ राजेश कुमार राय,कार्यक्रम प्रभारी, डॉ. सपना सिंह, डॉ. संजीव कुमार सिंह, श्री अग्नि प्रकाश शर्मा, कार्यक्रम अधिकारी, प्रो. एस.के. सिंह (पूर्व प्राचार्य), प्रो. अल्का रानी गृप्ता, प्रो. सी.पी. सिंह, डॉ.अनूप सिंह, डॉ. अनिल सिंह आदि शिक्षक तथा चारो यूनिट के सैकड़ों एनएसएस वालंटियर्स उपस्थित रहें।



165



GPS Map Camera

Varanasi, Uttar Pradesh, India 9X3C+VV6, Narayanpur, Varanasi, Uttar Pradesh 221003, India Lat 25.354823° Long 82.971789° 25/09/23 10:39 AM GMT +05:30



Google













