

GOVT. NAVEEN COLLEGE BORI, DIST. DURG (C.G.)

6.5.1

- 1) Reports of activities of departments
- 2) Result analysis
- 3) Format for feedback

कार्यालय प्राचार्य शासकीय नवीन महाविद्यालय बोरी दुर्ग छतीसगढ वनस्पति विज्ञान विभाग

बोरी /दिनांक 03/12/21

सूचना

महाविद्यालय के समस्त छात्र छात्राओं को सूचित किया जाता है कि 5 दिसंबर 2021 को विश्व मृदा दिवस के उपलक्ष्य में शासकीय नवीन महाविध्यालय बोरी के वनस्पति विज्ञान विभाग के तत्वाधान में "मृदा की बढ़ती लवणता के कारण तथा उसके संरक्षण" विषय पर पोस्टर बनाओ प्रतियोगिता का आयोजन ऑनलाइन माध्यम में किया जा रहा है जिसमें इच्छुक छात्र छात्राएं इस विषय में पोस्टर बना कर दिए गए गुगल फार्म में अपलोड़ करें।

Google form link

https://forms.gle/BtZxx3BptXf11SGi7

विभागाध्यक्ष

वनस्पति विज्ञान

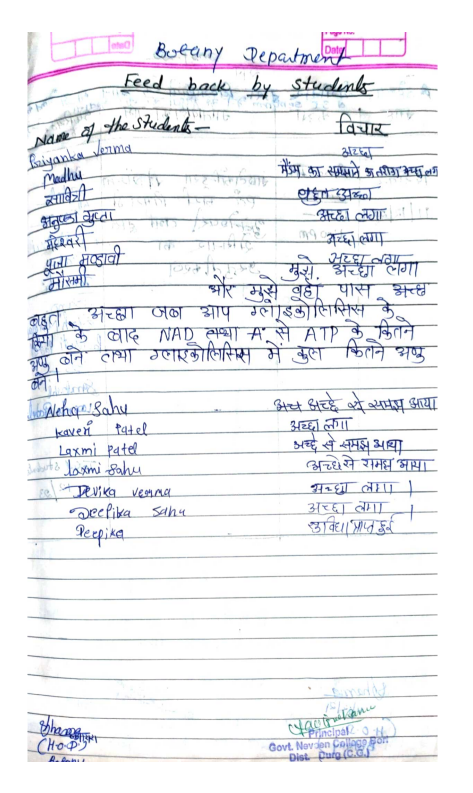
प्राचार्य प्राचार्य शासकीय नवीन महाविद्यालय बेरि जिला -दुर्ग (छ.ग.)

213-Bolany Department 5 secember 2021 International विस्तान विभाग हारा पीस्टर क्नामा प्रीस्टर भारत का आयोजन किया गया किसमें डल 8 ने भाग किया किनेडे नाम विमाउपार Name of students class Pralet 1) Nitich Kumas BISC 7 BIO असप जमार 2) Akshay Kumar Mishad B.Sc. 7 Bio B-SC- II BID Ksahu. 35 Kajal M. com I sem Kumas Poolel 40 Hemant B. Sc. 711 (Bio) Varisha Sovie Varsha 5 mi B.S. Th (BIO) Lokeshy Jegil 63 Lokeshware Sahy D Vandana Sahu Vandang Saha B. A 71 8) Yashwant Yadav B.A T

Timestamp	Email address	विद्यार्थी का नाम	पिता का नाम	कक्षा का नाम
	nehan4173@gmail.com	Nitish kumar	Bhagwati prasad	B.Sc.I bio
	nishadakshaykumar1@gr	Akshay Kumar nishad	Radhuram Nishad	B.Sc.I bio
	kajalsahusahu27@gmail.		Mr. Rajendra Prasad	B.Sc.II bio
	hemantpatel3006@gmail		Dhanesh ram	M.Com I semeste
	varshasoni7722@gamil.c		Rajendar soni	B.Sc.III bio
	rukhmanisahu112@gmai		Govardhan Sahu	B.Sc.III bio
	vandanasahu9174@Gma		Ramkumar sahu	B.A. II
	yashyadavyadav93@gm		Mani ram yadav	B.A. I

HARRY Thama जिला -द्रगं (छ्टा.० -भ Dist Durg (C.G.) Botany

Botany Departmento **अन्त्र** उपस्थित विद्या गतिविद्य कानाक कशा 4118 & EXT BY H415-141 B.Sc. II उलाइकी लिसिस खंड की अल्प्यान करने न उसे याद करने का तरीका नेहा आहु न्यान 12 Haz 09/12/21 madhu mahu वर्षा किंड वर्षा ह मीरामी - मीर्लम वताया गया JIH DO W क्रीमेट - क्रीमेल अर्जुष्म - यनुष्णु आकाक्षा - आनाका BAT निया कम B. A. T त्यावित्री सार्ध - त्याकि मध्यवरी - Mahesho Malake उद्देश्य दाप्र-६प्राभी 3624:-3320U समिमिलत विभिन्न 416434 खुताना भिन्सी संडे व अमरियत लिख अडे HOD FIRE शासकीय नदीन महाविद्यालय बोरी जिला –दुर्ग (छ.ग.) Botany Betany



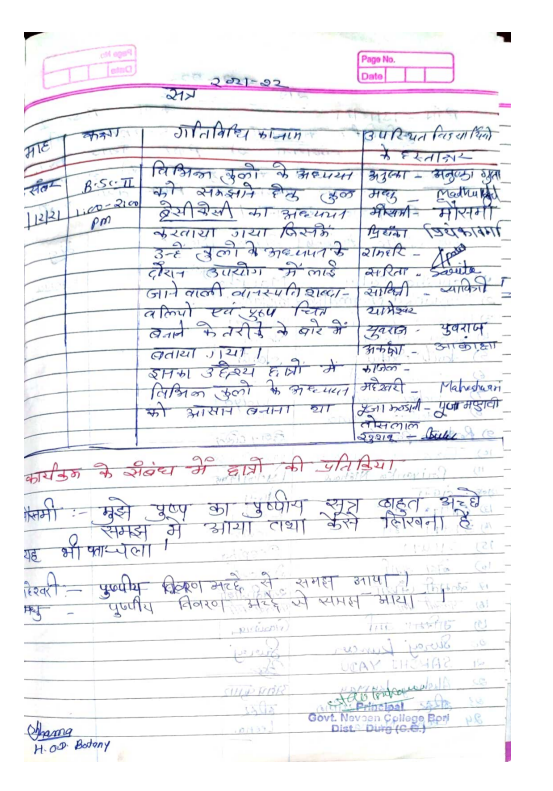
Deportmentage No. कार के जान के जान का आंकित के जान का आंकित के जान का आंकित के जान के जान का आंकित के जान का आंकित के जान का आंकित के जान BSa III Dooling माइटी मान्ड्या री व्यक्ता R. Haz Time Retter of 11/12/2021 12:20-Lakethilo 1:00 Pm Ssahy 32B A +201 18.46 Tota, 163 THE CHIN 911 HANDIENIOG TE Sanbyle Lacomo Ra 92+04 TIBLE Total stude 114 F6 F3/6/5 11361X2 Shama 11/12/21 en Collage Borl HOD' Botany Dist. Durg (C.C.)



Betany Departmentate Page No. Feed back by students

D. T.	THE PERSON NAMED IN	16 09 8 1000 100	
	3+ By 4+50)	overall present	नाम एवं
विश्व वि	Will the state of	10	Plante
56	Nice Nice	8.5	Tartel
4	9.5	8.5	(Veigna)
41	THE THERE	12 Ct. 10 1/2	lakeshware
112	G100d 4	8.5	Vousha Soni
5	4	9	1 1
ч	Good	8.5	Bans
5	Very geod	10.	Jyoh Ninne
4	brood	8	Parerati Pole
3/2	Cool	7.5	1
31/2	G1002	75	Dov/9 DS
2/2	6,00d	88	Sonloshe
3/25	Good 4	7.5	Losomi Post
11	•		- 11'0
	61000	8	Sandoshi Sa
		के नारे में हामी	Dry Palau
-	इस काय उग	\$ 010 01 214	
	\ \(\tag{1} \)	दानां की अधित्यरि	के में स्थार
T. L'ali nma	इस तरह के कार्यक्रम होता है। भीर विषय के ने सुधार होगा है।	TO THE PROPERTY	ि और कमिपों
3900 1903(11)	होता है आर विवय के	ALC & 211127/11	
200	में मुधार हमा है।		
skeshwari -	2 1	विक्व होनी चाहि	po / 5418)
DIGITIO OO -	रस नरह की गान	ते प्राप्त होती	1 8.1
1			
Varsha -	इस कार्यक्रम से	SIND PARIT RIA	नता में यदि
	उर्र कायक्रम रन	CO118 1216101 61	ISI IN MOT
होती	1 1000	र्यक्रम होती चा	160 1 29.
Pagruati -	रुस तरह की का	गेवल में चाह	होती है
	क्समी हमाने मन	। जिला न ति	

Date यह गोती बीची चारिस् । क त्रह के कार्य क्रम हो Notes क्सरी 68 charl वन्हायता Himanshi यह कार्यक्रम होती चारिस लीका साप्त GIGHT MAE का Santoshi Jadav - 8 EHI मनीवल 9411 Santoshi Sahu होंनी नगहिल MRE 001 विषय वरल 128 गातिविद्धि Q) होता । ATUA अवस्व व्यमसन 31 d. Q ideating \$12 do 168,414 8131 41 719 810 143 1166 Property. 3 70/-1 1200 1910 123113 Govt. Nevcen College Borb Bharosa 11/12/21 Dist Durg (C. HOB PIE 11.13 100111 किति स्वाह PIHO

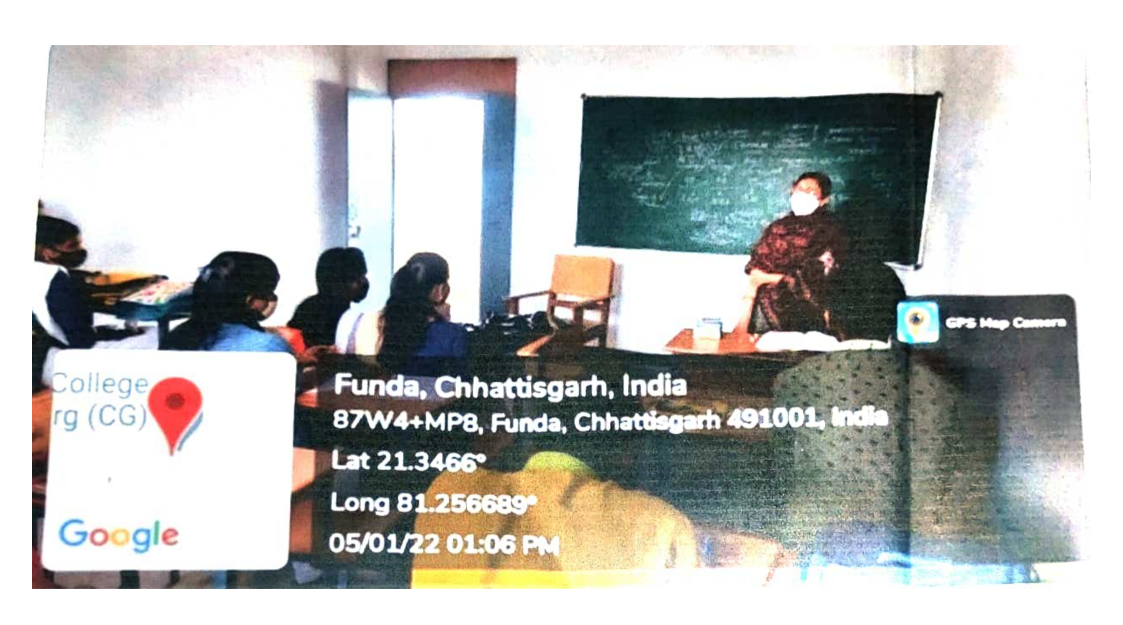


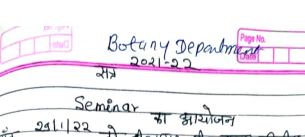
Page No.	Bolar	y Departme	nt
Date	0-3	Date Date	
	XIX XUX		
13/12/21		- 1KB	3.Sc. 7
ग्राही विधि क	TUH	Doc Conna	A
ग्रामायाच क	1 01101 -	voc scapnes	P541
2/2/15/3 / 2/El	यता न्यो	PDF तैयार	6291
उद्देश्य :- विद्याप्य	11 A) (प्रमान की 3 ने POF तैया	13 (N 601CH)
El Ve	पुस्तक व		2 45%/100
Prepare &	रवाना ।	a pollog	
Name of the Students	Qi-nu	Name	dig
Neime of the studing	219/10	Q III	Raniya
Alioson Islan Sur	Manicha	क्रुनिया वमरि	Naragua
Manisha Sahu	Diugnia	C. S. Water	-
2) Poriyanka Nionmalka	Musham	Jun 15	-
3) Muskan Kaypu	Vehy	STAN I	1000
4) Vehy Part	Laviti	u Trinig	1 1 1
5) Agriti Sahu	Madhu	E 14 19	- 1
6) Madhu Sahu	15 % 1000	WK4101	
7) Vidya yadev	vidya Hulsi	2118 14	
8) Musi	क्षेत्रान् धरेल		
2 Podling Paral	नारकी देशक	60 19 E	10/0/2
10) Town deshinican	14901194H	16 BBIS U	
11) Poriyanka Nishad		1511	11-61-34
mate: 01971	1 Bahy	6 LOS ISE	
13 द्विपका साह 14) देविका वर्मी	Devika	S 16 13/617	0 51
1/1 2 Cani वमा		11/0/2	110 91
151 Ettuchi	Deepita	, n	ChGN
10 नेवा वर्मी	े)डा वर्गा	6 73Kg 1004	1/14/2
17 क्लमती जिल्ला	रनमती जीशी	may lathar	8
18) 400Hd ath	पल्लवी नमी		
10 तारिमा वर्मा	Gazina.		
0 . /	Survy'		
	Boy		
21 SHRSHI THIS	अक्षप कुमार		
22 Alashay Luman	हिर्दे		mall
23 STAX SAME FOLIA	Leena.	,	H 00 Boton
24 Leena Nishad		1	and com

Bolany Department Date

B 50 5		CISS COL. IT	e .a
2) Sandhya sharing	Sandhya	2	- PT-31
27 Kaveri Patel	KaveniPatel	- 1911 - 1-6	Tel Diffith
23) Laxmi Patel	Laxmi Pasel	- 18/1 > 100 P. 100	1-0351
29) Ajay Pater	Ajory Rose		7
30) Raman sahy	रमन		74
31) Marish Kumay	मनीषकुमार		21-14.
32) दिल्लेश्वर पेक्साद	Doms	The state of	4 Bas
कार्येन के	अवहा मे	विद्याश्यियो	की जिल्ला
(1) Suray Kumer	- PDF aims	28/1/8	8 - 3 0
- IK	Serings		-VV V
i) Pouryanta unshoul	-) पहीत ह	rely Chill	316111111111111111111111111111111111111
iii) Veny Patel	1310	अरदा लगा	ITA IS !
-1	112 11-11- 701	1565 9911)	200
(N) TOWN deshmuk)	अर्घा लग		
Muskan Rajput	Al- col of	G	
(VI) Priyanka Nionmalak	331280100	- 1-01	
(vii) Madhu Sahu	अन्हा लगा	- 3(4)	
(viii) Rayeshunri	PDF dolla		T 3
Ux) Manisha	PDF anjat	सीया)	~ E)
(x) Renuka Sahy	PDF 0(01/01)	4 0	25
(XI) SAKSHI YADU	A		बहुत आवश्यक होगा।
(XIV Hulsi Verma	PDE सहन		७५ मिलगा
(Xiii) Pallavi Verma	PDF बनाने व्योव	2 1 2 12	मद्द मिली
Rumti Joshi	PDF 9-11-11 21	खा जी हमें आवेपर	
(14) Aarti Sahy	िर अमाना भी	जा जा हमारे जीवन	ने मेरे न्यम की है।
Ot.	- 00.1-	() () (()	^
	- Ivesti	निमानिया की	(g or 18
		Ago Broken	ما ا
1		Principal	- IIII
Many		Govt. Neveen Cotte	ge Borl
Bolany	/	All Control of the Co	

Boterny Department 2021-22 05/01/2002 र-पान- वी ० एसकी । स्वीपवा 12:20 - 1:00 pm 427 र रियर गाइँडलानुन की छात्रा 201117 उनकी कि के अलुसार अने की सोर पेरित करना सारांश:- विद्याश्चिम PGDC प्रियोगी परी मामो के बार में आ-पहारी ही गई इस तरह के फार्यकाम सहमे Typhi Nerma Paulati Parteil अन्दही (मगी वाहत वहत अम्बाया Lasomi Patel. वहुत अरहा था। Vausha Soni अन्छा लागा @ हुत Paratigya Sharing -Dunga chauha > 342001 Somfashi Yadar वह प अन्टर्म प्रमा Dirya sahy बहूत सुट्डा लगा Bhuneshware Verma BART EH OBO EREAL LIVIDANCE HOT Bano Bec Komal Sahy Devenobra Sahy Very good Rakesh kunous Suly area El Victor Divya Verma वादूद अग्दा लाग Himershi Patel. Shama 400. marine Botany Botony





उदा। २२ में अध्येजन दिनां के विद्यार्थियों सेनिएमेमीना र का अध्येन दिना गया। ये आयोजन ग्रूगनमीट निक्र प्रट-रिपंप-वटर पर किया गया जिस्में विद्यार्थियों ने अत्याहरी कार निया।

इम कार्यक्रम का मुख्य उद्देश्य बिद्याधियों में विषय के प्रति : लगाव अत्पन करना छ । कार्यक्रम का विवयन निम्नानुसार छै-

प्रमुक्त की एसा प्रथम की एटाव्य भवा No-SB-107)
प्रमुक्त की पुल्लवी वर्मा एटाव्य भवा No-SB-107)
भक्त मार्थ - ११:40 - 12: 10
विषय - मार्थी प्लाजमा
मुल उपस्थित विद्यायियों की संख्ला - 21

2. क्रा - वी० एस० सी० वृतीमः वर्ष प्रतुत्वती आली वाडी वाबी वानी वी 302) स्राम्भ - १२१२०-विषय - गाल्जी वाडी

अस्तुतकर्त - दिन्या त्याह्र अस्तुतकर्त - दिन्या त्याह्र समय - १२:35 - १२:55 विषम - एन्डोलाकिक वैरीउलम

3. नमा - वे० एक सी मुतीय वर्षे प्रस्तुतकती - मेहा साइ समय - 01:00 - 1:30 विक्रम - जल अनु इस्ता इंज विद्या धियों की संख्या - 12

कायोलय प्राचाये शासकीय नदीन महाविद्यालय—बोरी,जिला — दुर्ग (छ.ग.)

www.govtcollegebori.com Email-govtcollegebori@gmail.com College Code - 1609

बोरी दिनांक 29 / 11 /2021

वानस्पतिक विभाग प्रोजेक्ट विवरण सत्र 2021 -22

सूचना

बीएससी भाग तृतीय वर्ष (बायो) के समस्त विद्यार्थियों को सूचित किया जाता है की दिनांक 24/11/21 को आपको वानस्पतिक विज्ञान विषय के प्रायोगिक कार्य में सम्मिलित प्रोजेक्ट का विवरण किया गया है जिसकी विवरण निम्नलिखित शीर्षक के अंतगर्त किया जाना है -

- 1. Name of disease
- 2. Causal organism
- 3. Etiology causal organism
- 4. Symptoms
- 5. Life cycle of causal organism
- 6. Control measurement .

अतः समस्त विद्यार्थी उपरोक्त शीर्षकों के अंतर्गत अपना PPT तैयार करेंगे व्

दिए गए Google form में उसे Upload करेंगे |

Sphama विभागध्यक्ष

वनस्यति विज्ञानः विभाग

प्राचार्य

शासकीय नवीन महाविद्यालय बोरी प्राचार्य शासकीय नवीन महाविद्यालय बोरी

जिला -दुर्ग (छ.ग.)

Govt. Naveen College Bori Dist. Durg (C.G.) Certificate of completion of project

Academic session .ao.2.1...2?...

This is to certify that following students of class ... B. S.c. II. Lipof Govt. Naveen College Bori have completed the project assigned to them, the description of which is mentioned against their name:

S.No.	Name of student	Title of
1.	Bhuneshwari	Title of project
2.	Bobi Bano Bec	Powdery mildew disea
3.	Dolly Patel	Powdry mildew disease
4.	Durga chauhan	Powdery mildew disease Powdery mildew disease Leaf curl disease
5.	Himanal	spot disease
6.	Himansh; Patel	sowney mildeen disease
7.	Komal Sahu	Curling disease
8	Neha Yadar	Rust disease of wheat
٠ .	Santoshi Yadav	Impostant Spot disease
	Yugal kishor	Leaf Curl diseare
10	Nogita sone	Downy milden
11.	Vensha	Mellow ocust disease of wi
12	Ravi Patel	Not Submitted
13.	Rakesh Kumar Sah	Curling
14.	Lokeshwar	
15	Laxme	Rust disease
16.	Devendra Sahu	Smut disease
7.	Diving Sala	Blight (bengal gram)
8	Divya Sahu	Pocodery mildew diseas
9.	Santoshi Sahu	Rust disease
	Pratigya shanma	Spot disease
0.	2 yoti	Smut disease
	Divya Venma	
).	Panvali	Downey mildew
. 1		Not Submitted
,	Mardhwag	
	-	Not submitted

Shama HOD Botany

Govt. Neveen College Borl Dist. Durg (C.G.)

कार्यालय प्राचार्य शासकीय नवीन महाविद्यालय—बोरी,जिला — दुर्ग (छ.ग.)

www.govtcollegebori.com Email-govtcollegebori@gmail.com College Code - 1609

बोरी दिनांक 29 / 11 /2021

वनस्पतिक विज्ञान विभाग ंफील्ड स्टडी रिपोर्ट सत्र 2021 - 22

सूचना

बीएससी भाग द्वितीय वर्ष (बायो) के समस्त विद्यार्थियो को स्चित किया जाता है कि वे अपने घरो के आस पास पाए जाने वाले वानस्पतिक कुल क्वियंसी, सोलेनेसी, लेमिएसी, कान्वोल्वुलेसी, एपोसाइनेसी, एकेंथेसी, ब्रेसीकेसी, एस्टरेसी, यूफोबिएसी, एवं कुकुरबिटेसी के अंतर्गत आने वाले विभिन्न पादपो के पुष्पीय शाखा (तना,पत्ती एवं फूल) के हबेरियम तैयार करें एवं उसमे निम्नलिखित जानकारी दे -

- (a) पादप का नाम -
- (b) कुल का नाम -

स्री hama विभागध्यक्ष वनस्पति विज्ञान विभाग

अपार्वे के कार्य

शासकीय नवीन महाविद्यालय बोरी प्राचार्य शासकीय नवीन महाविद्यालय बोरी जिला -दुर्ग (छ.ग.)

Govt. Naveen College, Bori, Dist Durg (C.G.)

Specion 2021-22 Subject Economics Class B. A. Ist

Cotogomic	-		שניים ביים ביים ביים ביים ביים ביים ביים		Class	4.61		Session						
Category of			Lotal	Total	Total no	Total	Total	Total	1st	2ond	3rd	Fail	Pass	Pass +
Student	Students	of Pass	no. of	no. of	Jo	no.	no.	no.	div in	div in	div	%	%	Supply %
		+	Fail	Pass	Supply	Jo	Jo	Jo	%	%	in			
		Supply	Students	Students	Students	1st	2ond	3rd			%			
		Students				div	div	div						
AII	118	77	1	114	1	93	21	1	81.57 18.42	18.42	ı	1	100%.	100/
Male	40	940	1	047	1	29	1	1	72.5 27.5	27.5	1	1	(20)	190%
Female	74	74	-	41	1	49	01	1	13.51	13.51	1	1	100/	1,001
Gen Male	1	1	(1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
Gen Female	40	40	1	40	1	40	1	1	B	1	t	,	100/	100%
OBC Male	31	31	1	18	1	23	80	1	74.19	25.80	1	1	7,001	1,001
OBC Female	49	479	1	49	t		89	1	875/ 12.5	12.5	,	1	100/	1,001
SC Male	40	40	-	40	1	20	20	1	e	8	1	1	100/	×951
SC Female	03	50	1	63	1	70	02	1	23.13	99.99	t	1	7,001	1001
ST Male	50	051	1	50	1	70	10	1	20%	201	t	t	1,001	
ST Female	03	20	1	03	1	03	1	1	100/	i	1	1	1001	
			0 11								3	The	Signal Company	
	Signature of Prof	Signature of Prof	and Sungl								THE STATE OF THE S	Stenature of Principal	rincipal	
	Department of	M	5.000								COVE.	DHENNO	COVI. CONTRACTOR DUNG	

Govt. College Bori Govt. Neveen College Bori Dist. Durg (C.G.)

Govt. Naveen College, Bori, Dist Durg (C.G.)

Result Analysis

	Pass + Supply %	100.4	1,001	100%	1,00,1	100%	1001	100%	looy.	100%	1,001	
	Pass W	1001	7,201	100,4	X,001	1,001	100%	100%	100%	100%	1,001	100%
	Fail %	1	1	1	1	1	1	1	1	1	ı	1
-	rid liv "	2.11.7	4-1667	1	1	1	10.01	1	1	1	1	1
1.22	2ond div in %	14.84	27.0g/	1.4.7	ı	1	23.96/	2.63	20%	1	1,001	1
202	1st div in %	62 82.47 14.84/2.127	02 68.751 27.034 4.166).	97.827 2.17	100 /.	1001	02 73.42 23.86/ 10.mj	97.3 2.63	50% 50%	100%	1	100%
ession	Total no. of 3rd div	62	20	1	1	1	02.	1	1	1	1	ı
H H	Total no. of 2ond div	74	13	10	1	1	01	10	20	1	04	1
B. 14	Total no. of 1st div	78	33	45	10	20	30	37	02 02	59	1	70
Class	Total no Total Total Total 1st of no. no. no. div Supply of of of of students 1st 2ond 3rd div div div	1	1	1	1	t	1	1	1	1	1	1
Subject Eronomies Class B A. II. Session 2021-22	Total no. of Pass Students	46	78	419	10	02	42	38	40	50	10	10
Subject	Fotal no. of Fail Students	1	1	1	1	1	1	ı	r	ţ	1	1
	of Pass no. of + Fail Supply Studen	46	847	719	0	02	7 7	38	40	50	10	10
Total	Students	476	78	46	10	02	77	38	40	50	01	70
Category of	Student	All	Female	Gen Mala	Gen Female	ODG M.	OBC Male	UBC Female	SC Male	SC Female	ST Male	ST Female

Signature of Principal
Govt. College Borl
Govt. Neveen College Borl
Dist. Durg (C.G.)

Signature of Prof Department of F. Conom4.c.s. Govt. Naveen College, Bori, Dist Durg (C.G.)

	Pass + Supply %		100%.	7,001	199,	100%.	- 1	1. W. 1.			100%	1,001	1
	Pass P		1001	100%	100%	las/.	1	100%	100%	1	100%	100%	1
	Fail		,	1	1		t	1	1	1	1	1	1
			1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
(.	20nd 20nd %		1,59.	.25	1/20	1	1	166.	12.2	1	1	1	1
	1.2.02.1-1st 20nd div in % %		1.59.27/12.96	43.784 6.25	98% 02%	100%	1	156.7 70124	47. TV. 2. 12.	1	1001	1,000	1
N.	Total 1 no. of 3rd		1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
Sis	Total		203	02	10	1	1	20	10	1	1	1	1
Analy	Total Total Total no. no. no. of of of of div div			30	647	20	1	27	77	1	05	10	1
Result Analysis	Total no of Supply Students		1	1	1	1	1	-	1	ı	1	1	1
Congmic	Total no. of Pass Students	22	0 0	25	25	20	t	29	45	1	50	0	J
Subject Economicalise P. A.	Total no. of Fail Students	1		•	1	1	1	1	1	t	1	1	1
S	Total no of Pass + Supply Students	00	200	1 1	20	02	1	29	57	1	50	10	1
	Students	82	22	1	200	70	1	29	54	1	0.5	70	J
Category of		All	Male	Female	Gen Male	Geor French	Gen remaie	OBC Male	OBC Female	SC Male	SC Female	ST Male	ST Female

Signature of Provending Department of . Eco. no. miles

Govt. College Berl College Borl Dist. Durg (C.G.)

अ) पार्यक्रम का गुलांकन

Ф.	229	सर्वश्रम	E101	साधारण	शुध्यरणे सी आवश्यकरत
†	आम मात्यक्रम सामग्री में बलाये गर्ग तथ्येश्यी और प्रारंगिकता का मुख्योंकन कैसे करते हैं?				
2	आंच पाट्यक्रम में इकाइयों के अनुक्रम को जैसे आंकते. हे?				
3	क्षत्र पर बार के संदर्भ में पाड्यक्रम का आकार क्या है?				
4	पात्वकम के अनुसय आंटरिक मुख्याकन प्रणाली कीसी 87				
5	क्या किलेक्स केरियर औरिएटेड हैं				

महाविद्यालय का सक्षिप्त मृत्याकन

8.	SH4	सर्वभेधाः	अधा	साधानम	सुधारणे की आवश्यकता
7	पंचायल आपृति				J103505.11
2	पवस्त्रता जी विवाति				
3	व्यासमान कथ की उपलब्धतः				
4	कार्यालय में छाजों के साथ व्यवधार				
5	कीश शंप्रहण भी व्यवस्था				
8	कोलकुद से संबंधित प्रशतका संस्कान				
Ŧ	धंशालय में पुस्तवर्ग की उपलब्धता				
.8	एन.एस.एस. हाना संधानित गतिविधिया				
g	आओं की जिकायत निवारण संक्ष्यी व्यवस्था				
10	महाविद्यालय में पढ़ाई का वातावरण				

तिसक कार्य का मृत्यासन

0.	WH	सर्वक	3181	सत्यागर	हुआरने करे आवश्यकता
1	अध्यापन कराने करने प्राच्यापको का विषयकान				
2	पात्यक्रम पूरा कारने में प्राध्यापक की वसता				
3	प्राच्यानक द्वारा विषय से संबंधित गर्तीनतम जानकारी प्रदान करना।				
4	विकार्थियों हाना पूछे गये प्रश्नों के उत्तर प्रदाय करना।				
8	सभी धाओं के लाक लगनता का वायहार				
ti	कक्षा में प्रान्वापक पूरी तैयारी से आते है				

व) अन्य सुक्राय

Govt. Nevcon College Borl Dist. Durg (C.G.)

विवार्क का सरताकर