Criterion -6 - Governance Leadership and Management (100)

- 6.1 Institutional Vision and Leadership (10)
- 6.1.1 The Governance of the Institution is reflective of and in tune with the vision mission of the institution.

Mission

- Providing high quality education.
- Providing employment education.
- Character building and personality development of tribal youth.
- To develop the intelligence and an adaptive and creative environment with the cutting edge teaching for students.

OBJECTIVES

- To improve holistic and vocational skills of students.
- To improve holistic education by developing scientific temper and rational thinking in the and make them social commitment.
- Involve students in community service and Poster responsible leadership qualities.
- To promote Environmental consciousness cultural heritage social and human values among the students.
- Creating students friendly policies so that it easy for them to makes suggestions.

Activities which represent the vision and objectives of institution

1 Preparation of Competitive Exams:

Test series for preparation of Competitive Examinations to Promote them.

- 2 Laboratories:- the Institution has well equipped Laboratories in all the science subjects.
- 3 Cultural/ sports facilities: The institution promote students Flaunts in the cultural.
- and sports field to develop their emotional intelligence.
- 4 Rich Library : The institution offers a rich library to the students it has a very good collection of course book, reference book, journals, and books for competitive exam.

र्हीय स्वामी आत्मानंद स्नातकोत्तर महाविद्यालय, नारायणपुर (छ.ग.) -: सामान्य ज्ञान प्रतियोगिता :-

सत्र 2017—18 प्रतिवेदन

महाविद्यालय में सत्र 2017—18 में 01.12.2017 से 26.02.2018 के मध्य पांच चरणों में सामान्य ज्ञान प्रतियोगिता (प्रश्नों की सं. 50, पूर्णाक 50) का आयोजन किया गया जिसका प्रथम चरण दिनोंक 01.12.2017 दिन शुक्रवार को आयोजित किया गया, इसमें पंजीकृत अन्यर्थियों की सं. 111 एवं सम्मिलित अन्यर्थियों की संख्या 102 थी। इस चरण में दयालू राम कुमेटी (एम.ए. प्रथम सेमेस्टर राजनीतिशास्त्र) ने 42 अंकों के साथ प्रथम स्थान प्राप्त किया तथा तृष्ति ठाकुर (बी.एस.सी. प्रथम वर्ष) ने 40 अंको के साथ द्वितीय स्थान पर अपनी जगह बनाई।

सामान्य ज्ञान प्रतियोगिता के दूसरे चरण का आयोजन दिनांक 06.01.2018 दिन शनिवार को किया गया। द्वितीय चरण में पंजीकृत एवं सिम्मिलित अभ्यर्थियों की संख्या 44 थी। इस चरण में बी.ए. प्रथम वर्ष की कु. किरण धुव ने 24 अंकों के स्थान प्रथम स्थान पाया तथा बी.एस.सी प्रथम वर्ष के उमेश कुमार डारों एवं बी.कॉम प्रथम वर्ष के ओम प्रकाश 23—23 अंकों के साथ द्वितीय

स्थान पर रहे।

इस प्रतियोगिता के तृतीय चरण का आयोजन दिनांक 31.01.2018 दिन बुधवार को हुआ। इस चरण में पंजीकृत अभ्यर्थी 49 तथा सम्मिलित अभ्यर्थियों की संख्या 34 थी। इस क्रम में बी.ए. प्रथम वर्ष के खिरेन्द्र कुमार सोरी एवं तनेश्वर योगी ने तथा क्रमशः बी.एस.सी. प्रथम वर्ष तथा द्वितीय वर्ष के चुनेन्द्र चंदेल तथा पियांशु पट्टावी 24—24 अंको के साथ प्रथम स्थान पर रहे और

बी.एस.सी प्रथम वर्ष के युवराज पटेल 23 अंकों के साथ द्वितीय स्थान पर रहे।

प्रतियोगिता का चतुर्थ चरण दिनांक 03.02.2018 दिन शनिवार को आयोजित हुआ। इसमें पंजीकृत अभ्यर्थी 74 एवं सम्मिलित अभ्यर्थी 71 थे। इस चरण में क्रमश बी.ए. तृतीय वर्ष एवं बी.एस.सी द्वितीय वर्ष के कमलेश कुमार एवं प्रियाशु पट्टावी ने 35—35 अंकों के साथ प्रथम स्थान प्राप्त किया तथा बी.ए. द्वितीय वर्ष की कु. यशवती देवांगन 33 अंकों के साथ द्वितीय स्थान पर रही। इसी क्रम में प्रतियोगितता के पंचम चरण का आयोजन दिनांक 26.02.2018 दिन सोमवार को हुआ। इसमें पंजीकृत अभ्यर्थी 22 एवं सम्मिलित अभ्यर्थियों की सं. 16 थी। इसमें बी.एस.सी प्रथम वर्ष के युवराज पटेल 30 अंकों के साथ प्रथम स्थान प्राप्त किया तथा बी.कॉम. प्रथम वर्ष के ओमप्रकाश 28 अंकों के साथ द्वितीय स्थान पर रहे।

महाविद्यालय में वार्षिक परीक्षाएँ 14.03.2018 से शुरू होने के कारण सत्र 2017—18 की सामान्य ज्ञान प्रतियोगिता को दिनॉक 26.02.2018 को विराम प्रदान किया गया और दिनॉक 08. 03.2018 को यू.जी. तृतीय वर्ष के छात्रों के विदाई समारोह के कार्यक्रम में प्रथम एवं द्वितीय स्थान पर चयनित छात्रों को क्रमशः 200/— एवं 100/— रूपये पुरस्कार राशि के साथ प्रमाण—पत्र भी प्रदान किया गया।

इस प्रकार सत्र 2017—18 की सामान्य ज्ञान प्रतियोगिता में कुल पंजीकृत अभ्यर्थी 300 एवं सम्मिलित अभ्यर्थी 267 थे। इस क्रम में प्रथम स्थान पर चयनित अभ्यर्थियों कुल संख्या 9 तथा द्वितीय स्थान पर चयनित अभ्यर्थी की संख्या 6 थी।

प्रभारी अधिकारी श्रीमती विजय लक्ष्मी गौड़ सहायक प्राध्यापक (हिन्दी) शास. स्वामी आत्मानंद स्नातकोत्तर महाविद्यालय, नारायणपुर (छ.ग.)



कार्यालय प्राचार्य, शासकीय स्वामी आत्मानंद स्नातकोत्तर महाविद्यालय नारायणपुर जिला – नारायणपुर (छ.ग.)

फो. न.- 07781-252755, 252655, Email -narayanpurcollege@gmail.com,

दिनांक 07.03.2018

आवश्यक सूचना

महाविद्यालय में शैक्षणिक सत्र 2017—18 में दिनांक 01.012.2017 से 26.02.2018 तक के मध्य झीर चरणों में सामान्य ज्ञान प्रतियोगिता का आयोजन किया गया। इस प्रतियोगिता में महाविद्यालय के छात्र/छात्राओं ने बढ़ चढ़कर प्रतिमाग किया। इस प्रतियोगिता में प्रथम व द्वितीय स्थान प्राप्त करने वाले प्रतिमागियों को पुरस्कार प्रदान करने का निर्णय लिया गया है। अतः निम्नलिखित अभ्यर्थियों को सूचित किया जाता है कि वे दिनांक 08.03.2018 दिन गुरुवार को समय प्रातः 10:00 बजे महाविद्यालय में उपस्थित होकर अपना पुरस्कार प्राप्त करें।

प्रथम स्थान प्राप्तकर्ता

- 1. दयालू राम कुमेटी (एम.ए.प्रथम सेमे. राजनीति) 1. कु. तृप्ति ठाकुर (बी.एस.सी. प्रथम वर्ष)
- 2. कु. किरण ध्रुव (बी.ए.प्रथम वर्ष)
- 3. खिरेन्द्र कुमार सोरी (बी.ए.प्रथम वर्ष)
- 4. तनेश्वर योगी (बी.ए.प्रथम वर्ष)
- 5. चुनेन्द्र चंदेल (बी.एस.सी. प्रथम वर्ष)
- 6. प्रियांशु पट्टावी (बी.एस.सी. द्वितीय वर्ष)
- 7. युवराज पटेल (बी.एस.सी. प्रथम वर्ष)

द्वितीय स्थान प्राप्तकर्ता

- 2. ओम प्रकाश (बी.कॉम.प्रथम वर्ष)
- 2. 311 247(1 (41.47 1.241 1.47)
- 3. उमेश कुमार (बी.एस.सी. प्रथम वर्ष)
- 4. युवराज पटेल (बी.एस.सी. प्रथम वर्ष)

5. ओम प्रकाश (बी.कॉम.प्रथम वर्ष)

प्रभारी प्राचार्य

शासकीय स्वामी आत्मानंद्र स्मातको तार

Chhattisgarh

6011 (2)

कार्यालय, प्राचार्य, शासकीय स्वामी आत्मानंद स्नातकोत्तर महाविद्यालय नारायणपुर जिला—नारायणपुर (छ.ग.)

दूरभाष नं. 07781—252655, 252755, Email Add –narayanpurcollege@gmail.com

-: भौतिक सत्यापन प्रमाण पत्र :--

प्रमाणित किया जाता है, कि इस कार्यालय के पत्र क्रमांक 1083 / स्था. / 2021 नारायणाव दिनाँक 20.02.2021 में भौतिक विभाग सत्र 2020—21 का भौतिक सत्यापन दिनाँक 15.03.2021 मेरे द्वारा किया गया है। स्टॉक पंजी क्रमांक में 01 खूक 439 तक पृष्ठों में अंकित सामाग्री पाया गया है।

are the Hills to

संलग्न :- प्रतिवेदन/प्रपत्र।

Somit Srivestary 15/03/21

भौतिक सत्यापन कर्ता डॉ. सुमित श्रीवास्तव सहायक प्राध्यापक (रसायनशास्त्र) शासकीय स्वामी आत्मानंद स्नातकोत्तर महाविद्यालय नारायणपुर (छ.ग.)

Govt. Swami Atmanand P.G. College Narayanpur (C.G.) Department of Physics for Physical Verification Report Session - 2020-21

Physical verification of stock report for the year 2020-21 as on 31 March, 2021 in the Physics Dept. Refs. No. 1083/SV/ST/2021 Narayanpur, Date: 20.02.2021

Name of Verifying : Dr.Sumit Srivastava, Asstt. Professor in Chemistry

Date :- 15.03.2021

S.N.	Name of the items	Previous All Years Quantity On 31.03.2029		Stock Page No	Total Quantity	After Verification Quantity	Not- Available	Reason
I	II	III	IV	V	V	VI	VII	VIII
1	Accumatate Battery	4	0	1	4	4	-	
2	Almirah Big	2	0	2	2	2		
3	Almirah Small	2	0	3	2	2		-
4	Alumunium Wire	1	0	4	1	1	-	-
5	Ameter 3Am	7	0	5	7	7	-	-
6	Ameter 5Am	4	0	6	4	4	-	-
7	Balance Electronic	1	. 0	21	1	1	-	-
8	Balance Physical	10	0	22	10	10	-	-
9	Balastic Galovonometer	1	0	23	1	1	-	-
10	Bar Magnets Big	1	0	24	1	1	-	-
11	Bar Magnets Small	38	0	25	38	38	-	-
12	Basic Diode Laser kit	1	0	26	1	1	-	-
13	Beaker (100 ml)	10	0	27	10	10	-	-
14	Beaker (200 ml)	5	0	28	5	5	-	-
15	Beaker (500 ml)	6	0	29	6	6	-	-
16	Brass	2	0	30	2	2	-	
17	Cantilever	1	0	41	1	1	-	
18	Capillary Rise Stand	1	0	42	1	1	-	
19	Capillary Tube (50 Piece)	1	0	43	1	1	-	
20	Carry faster bridge	1	0	44	1	1		
21	Cell Box	6	0	45	6	6		
22	Centrifuge Machine	1	0 -	46	1	1		
23	Chair	3	0	47	3	3	-	
24	Coefficient Of Viscosity By	0	1	424	1	1		
25	Compound Pendulum	1	0	48	1	1		
26	Constatant Coil Wooden Box	2 -	0	49	2	2		
27	Copper Wire (500gm)	2	0	50	2	2	-	. 1
28	Deflection Magneto meter Wooden	10	0	61	10	10		
29	Deflection Magnetomtre Compass	14	0	62	14	14	-	
30	Digital Multimeter	3	0	63	3	3		
31	Diode Laser	0	1	65	1	1		
32	Distill Water Tank	2 .	0	64	2	2		
33	Enevgy band gap apparatus	1	0	81	1	1	-	-

-	4 Extension switch Board	1	0	82	1	1	-	-
A10.4		3	0	101	3	3	-	-
NIT 3	6.2 FET kit	1	1	102	2	2	-	
1 .3	Filter (Three Colour)	4	0	103	4	4	-	-
3	8 Fly wheel	3	0	104	3	3	-	-
3	Four Probe Apparalus	0	1	106	1	1	-	-
4	Full adder characteristics	1	0	105	1	1	-	-
4	Galvonometer (30-0-30)	22	0	121	22	22	-	
4:	2 Half adder characteristics	0	1	132	1	1	-	
43	Hall Effect App	0	1	133	1	1	-	
4	Head phone	2	0	131	2	2	-	
4.5	Incline Plane	2	0	153	2	2	-	-
46	Induction Heater	1	0	151	1	1	-	-
47	Inertia Table	1	0	152	1	1	-	-
48	Jaeger's apparatus	2	0	171	2	2	-	-
49	Joule Calorimetre	4	0	172	4	4	-	-
-50	Kater Reversible Pendulum	2	-0	191	2	2	-	_
= 51	Laclance Cell	- 2	0	221	2	2	-	
52	Lee disc apparatus Set	1	0	222	1	1	-	
53	Lens Concave (10cm)	6	0	223	6	6	-	
54	Lens Concave (15cm)	7	0	224	7	7		
55	Lens Concave (20cm)	1	0	225	1	1		
56	Lens Convex (10cm)	5	0	226	5	5	-	
57	Lens Convex (15cm)	4	0	227	4	4		-
58	Lens Convex (20cm)	15	0	228	15	15		
59	Lens Convex (30cm)	1	0	229	1	1	-	
60	Logic gate Kit	1	0	230	1	1	-	
61	Magnetic needle Compass Small	6	0	241	6	6		•
62	Magnetic Stirror	1	0	242	1	1	-	-
63	Maxwell Needle Apparatus	1	0	243	1	1	-	
64	Maxwell Needle Compass Big	2	0	244	2	2	-	-
65	Measuring Bprosilicate Glass	3	0	245	3	3	-	-
66	Measuring Tape (10m)	1	0	246	1	1	-	-
67	Mercury Lamp Wooden Box	1	0	247	1		-	-
68	Mercury Transformer Chock(80	2	0	248	2	1	-	-
69	Mercury Vapour Bulb (Philips)	6	0	249	6	2	-	-
70	Meter Scale Wooden Big	7	0	250		6	-	-
71	Meter Scale Wooden Small	5	0	251	7	7	-	-
72	Micrometer Slit	3	0		5	5	-	•
73	Moving coil Galovonometre (3A)	3		252	3	3	-	-
74	Newton Cooling box Small	5	0	253	3	3	•	-
75	Newtons Ring apparatus		0	271	5	5	-	-
76	Nortons Theorem	1	0	272	1	1	-	-
77	Office Table	1	0	273	1	1	-	-
78	Ohm's Law kit	1	. 0	291	1	1	-	-
79	Osciloscope	2	0	292	2	2	-	
	Т	1	1	293	2	2	-	-

80	Pencil Jockey	6	0	319	6	6	T	
81	Plane Transmission Diffraction	5	0	311	5	5	-	-
82	Plank Constant	0	1	321	1	-	-	-
83	Plug Key I Way	3	0	312	+	1	-	-
84	Pluge Key 2 Way	3	0	-	3	3	-	-
85	PN Junction diode	2	0	313	3	3	-	-
86	Polarimeter Setup	2	-	314	2	2	-	-
87	Prism (Crown glass) Big	12	1	315	3	3	-	-
88	Prism (Crown glass) Small	1	0	316	12	12	-	-
89	Prism Calcite 25x25mm	1	0	317	1	1	-	-
90	Reading Lens (50mm)	4	0	318	1	1	-	-
91	Regulated Power Supply (3Am)	+	0	341	4	4	-	-
92	Resistance Box 100 OHM	4	0	320	4	4	-	-
93	Resistance Box 500 OHM	5	0	343	5	5	-	-
94		2	0	343	2	2	-	-
95	Resistance Box Big	1	0	343	1	1	-	-
96	Resistance Box Small	1	0	343	1	1	-	-
77	Resistence Wire (100gm)	1	0	344	1	1	-	-
-	Reversing Key	1	0	348	1	1	-	-
8	Rheostate	2	0	345	2	2	-	-
9	Rising Table	1	0	346	1	1	-	-
00	Rubber Tube (10 Metre)	1	0	347	1	1	-	-
1	Salid Sphere Pitel Big	6	0	367	6	6	-	-
12	Salid Sphere Pitel Small	6	0	367	6	6	-	-
3	Screw gauge	33	0	361	33	33	-	-
14	Shearing Bridge	2	0	362	2	2	-	-
5	Slotted Weight (500 gm) x5	4	0	363	4	4	-	-
6	Sodium lamp 35 watts	2	1	364	3	3	-	-
7	Sodium lamp Wooden Box	1	0	365	1	1	- 1	-
8	Sodium Vapour Lamp Transformer	3	0	366	3	3	-	-
9	Solar cell apparatus	4	0	368	4	4	-	-
	Solid Cylinder Small	6	0	369	6	6	-	-
1	Sonometer Without Weight	1	0	370	1	1	-	-
2	Spectrometer	3	1	371	4	4	-	_
3	Sphero meter Three Stand	13	0	372	13	13	-	
	Spirit level Big	8	0	373	8	8	-	
-	Spirit level Small	8	0	373	8	8	-	-
-	Spring Kit	1	0	374	1	1	-	m & - en
-	Stand Solar Cell (1m)	3	0	375	3	3	-	-
	Stand u-v Method (1m)	2	0	376	2	2	-	
-	Steam boiler 1 litre	1	0	377	1	1		
-	Steam boiler 2 litre	1	0	377	1	1	-	
-	Stefan Radiation	1	0	378	1	1	-	-
	Step down Transformer	4	0	379	4	4		-
+	Stop watch Diamond	4	0	380	4	4	-	
-	Stop watch Second Timer	4	0	380	4	4	-	
5 5	Stop watch Simple	6	0	380	6	6		

126	Stop watch Digital	5	0	380	5	. 5	-	-
127	Table Lab	2	0	391	2	2	-	-
128	Table Stand Lamp	5	0	392	5	5	-	
129	Telescope Reading Setup	1	0	393	1	1	-	-
130	Thainvin Theorem	1	0	394	1	1	-	-
131	Thermal Conductivity	0	1	403	1	1	-	-
132	Thermometer Scale	39	0	395	39	39	-	
133	Thomson method (e/m) setup	1	0	396	1	1	-	-1
134	Torsional Pendulum Big	1	0	397	1	1	-	-
135	Torsional Pendulum Small	1	0	397	1	1	-	
136	Transistor NPN Kit	2	0	398	2	2	-	-
137	Transistor PNP Kit	1	0	398	1	1	-	
138	Travelling Microscope	2	0	399	2	2	-	-
139	Truth Table Nor gati	0	1	402	1	1	-	-
140	Truth Table Or gate	0	1	402	1	1	-	
141	Tube lite	6	0	400	6	6	-	
142	Tunnel diode Characteristics Kit	1	0	401	1	1	-	-
143	Vernier callipers	43	0	416	43	43	1 - 0	-
144	Vibration Magnetometer Box	4	0	417	4	4	-	-
145	Voltage Regulated Power Supply	1	0	418	1	1	-	-
146	Voltmeter (10V)	3	0	419	3	3	-	-
147	Voltmeter (3V)	11	0	419	11	11	-	
148	Voltmeter (5V)	1	0	419	1	1	-	
149	waight box Plastic	3	0	426	3	3	-	-
150	waight box Wooden	3	0	426	3	3	-	
151	Young modulus apparatus	1	0	433	1	1	-	
152	Zener diode kit	2	0	439	2	2	-	
	Grand Total	613	14	-	627	627	0	_

Certified that the physical verification as per all the above items has been checked out by me, all items physically present in the deptt. of physics Lab.

Signature of deptt. of physics

(B.D.Chandak) Asstt. Professor

Govt. Swami Atmanand PG College Narayanpur (C.G.)

Sunit Srives +949 15/03/21

Signature of Verifying

(Dr.Sumit.Srivastava) Asstt. Professor (Chemistry)

Govt. Swami Atmanand PG College

Principal

Govt. Swami Atmanand RG College Narayanpur (C.G.)

Avernment Post Graduate Colleg Maravanpur, Dist. Narayanpur

Go! Chattisgarh

Copy to : Account Section & Store Section ATMA

Physics Stock Verification 2016-17

Govt. Swami Atmanand P.G. College Narayanpur (C.G.) PHYSICAL VERIFICATION OF CHEMISTRY DEPARTMENT 2020-21

Name of Verifying officer: Shri / Dr.

No.	Name of items	Store No.	Balance in	Received in 2020-21	Total items (in	Available		Unvilabl	Remark
		NO.	31,03,2021	III 2020 21	Nos)	Useful	Unusful		
1	Bunson Burner	1	5	0	5	5	0	0	
2	Burate Stand	2	24	0	24	24	0	0	
3	Chemical Balance	3	7	0	7	7	0	0	
4	Conductovity Meter	4	5	0	5	5	.0	0	
5	Descicator Big	5	6	0	6	6	0	0	
6	Descicator Small	6	2	0	2	2	0	0	
7	Distilled Water Apperatus	7	1	Ö	1	1	0	0	
8	Heater	8	1	Ó	1	1	0	0	
9	Heater Life Line	9	1	0	1	1	0	0	
10	Krips Apperatus	10	3	0	3	3	0	0	
11	Lab Oven	11	1	0	1	1	0	0	
12	Laboratory Freeze	12	1	0	1	1	0	0	
13	Melting Point Apperatus	13	5	0	5	5	0 .	0	
14	PH Meter Delux	14	2	0	2	2	0	0	
15	PH Meter Digital	15	4	0	4	4	0	0	
16	Photo Colorimeter	16	1	0	1	1	0	0	
17	Digital Spectro Photometer	17	1	0	1	1	0	0	
18	Test Tube Holder	18	5 Box	0	5 Box	5 Box	0	0	
19	Waighing Box	19	5 Box	0	5 Box	5 Box	0	0	
20	Water Bath 6 hole	20	1	0	1	1	0	0	
21	Test Tube Stand	21	30	0	30	30	0	0	
22	Spetula	22	12	0	12	12	0	0	
23	Spirit lamp	23	6	0	6	.6	0	0	
24	magnatic beed	24	7	0	7	7	0	0	
25	Electronic waighing balance	25	1	0	1	1	0	0	
26	Vacume pump	26	. 1	0	1	1	0	0	
27	Magnatic strirer	27	2	0	2	2	0	0	
28	Heating mantle	28	2	0	2	2	0	0	
29	Hot pot	29	2	0,00	ATA	2	0	0	

30	Centrifuse machine	30	4	0	4	4	0	0	
34	Oil bath	31	1	0	1	1	0	. 0	
32	Uv cabinet	32	1	0	1	1	0	0	
33	Flask shaker	33	2	0	2	2	0	0	
34	Ultra sonicator	34	1	0	1	1	0	0	
35	Flame photometer	35	1	0	1	1	0	0	
36	Uv visible	36	1	0	1	1	0	0	

Certified that the physical verification for the year 2020-21 was conducted by me and found Correct stock register entry.

Signature of deppt. Of Chemistry

Dr Sumit ShrivastavaAsst. Professor Chemistry

vt. Swami Atmanand P.G. College Narayanpur (C.

Shri Chaquan Das Chandul Govt. Swami Atmanand P.G. College Narayanpur (C.G.)

Government Tost Grander (C.G.)
Govt. Swami Angegand R. O. College Narayanpur (C.G.)
(hhatusgant



Govt. Swami Atmanand P.G. College Narayanpur (C.G.)

PHYSICAL VERIFICATION OF ZOOLOGY DEPARTMENT 2020-21

Sub: Physical verification of stock report for the year 2020-21 as on 31 March, 2021 in the Zoology Dept.

Name of Verifying officer: Shri

No.	Name of items	Store No.	Balance in 31.03.201	Received in 2020-21	Total items (in Nos)	Available time of ve		Unvilable	Remark
						Useful	Unusful		
1	Autometic Slide Projector	16	1	0	1	1	0	0	
2	Bunson Burner	17	3	0	3	3	0	0	
3	Centrifugal Machine	18	6	0	6	6	0	0	
4	Chromatography Chamber	19	7 nos.	0	7 nos.	7 nos	0	0	
5	Chromatography jar	20	4	0	4	4	0	0	
6	Digital PH meter	21	5	0	5	5	0	0	
7	Dissecting Microscope	22	8	0	8	8	0	0	
8	Dissection Tray	23	52	0	52	52	8	0	
	Distilled Water Appratus	24	1	0	1	1	0	0	
10	Electronic Balance	25	1	• 0	1	1	0	0	
11	Human Skelton	26	2	0	2	2	0	0	
12	Laboratory Tray Poly	27	2 nos.	0	2 nos.	2 nos	0	0	
13	Microcope Monocular	28	3	0	3	3	0	0	
14	Micropipate	29	1	0	1	1	0	0	
15	Microscope Compound	30	15	0	15	15	0	0	
16	Permanent Slide	31	13	0	13	13	0	0	
17	Microscope Student	32	2	0	2	2	0	0	
18	Microscope Superiar	33	1	0	1	1	0	0	
19	Needle (in box)	34	25 nos.	0	25 nos.	25	0	0	
20	Personal Waight machine	35	6	0	6	6	0	0	
21	Photocalorimeter 8 filter	36	1	0	1	1	0	0	
22	Physical Balance	37	3	0	3	3	0	0	
25	Single Pan Balance Digital Electrical	40	1	0	1	1	0	0	
26	Slide Cabinet	41	5	0	5	5	0	0	
27	Specimen Musium	42	34	0	34	34	0	0	
28	Spirit Lamp 125 ml.	43	2	0	2	2	0	0	
29	Stop Watch	44	2	0	2	2	0	0	
30	Test Tube Stand	45	2	0	2	2	0	0	
31	Wash Bottle Poly 500 ml	46	14	0	14	14	0	0	
32	Waterbath 6 hole	47	2	0	2	2	0	0	
33	Blood cell counter	48	1	0	1	1	0	0	
-	Incubater	49	1	0	1	1	0	0	

Certified that the physical verification as per all the above items has been checked out by me, all items were Physically

MAT Mapresent in the deppt. Of Zoology Lab.

Signature of Verifying Officer

Gov Swami Atmanand P.G. College Narayanpur

Bingipal FAL

win Swami Atgrana Pro-Gollegen Warayanpur (C.G.)

Narayanpur, Dist.- Narayani in Chhattisgain

Govt. Swami Atmanand P.G. College Narayanpur (C.G.)

PHYSICAL VERIFICATION OF BOTANY DEPARTMENT 2020-21

Sub: Physical verification of stock report for the year 2020-21 as on 31 March,2021 in the Botany Dept.

Ref: No....../PV-2021 narayanour, Date:/.2021

Name of Verifying: Shri

		Store	Balance in	Received	Total		able at	Unvilabl	Domark
No.	Name of items	No.	31.03.2021	in 2020- 21	items (in Nos)		me of Unusfu	e	Remark
1	Autometic Slide Projector	1	1	0	1	1	Ondora		
2	Digital PH meter	2	1	0	1	1	0	0	
3	PH meter Pen Type	3	1	0	1	1	0	0	
4	Electronic Weighing Machine	4	1	0	1	1	0	0	
5	Electronic Balance	5	1	0	1	1	0	0	Na bases
6	Lab Oven	6	2 .	0	2	2	0	0	
7	Laboratory Tray	7	2	0	2	2	0	0	
10	Binocular Microscope	10	6	0	6	6	0	0	
11	Student Microscope	11	18	0	18	17	1	0	
12	Monocular Microscope	12	4	0	4	5	0	0	
13	Projection Microscope	13	2	0	2	2	0	0	
14	Comp. Microscope	14	7	0	7	7	0	0	
15	Dissection Box	15	7	0	7	7	0	0	
16	Dissection Microscope	16	3	0	3	3	0	0	
17	Centrifuse Machine	17	1	0	1	1	0	0	
18	Chart ·	18	2	0	2	2	0	0	
19	Test Tube Holder	19	10	0	10	10	0	0	
20	Cylendar Poly 500 ml.	20	1	0	1	1	0	0	
21-	Cylendar Poly1000 ml.	21	1	0	1	1	0	0	
22	Stop Watch Digital	22	4	0	4	2	0	0	
23	Micropipate	23	1	0	1	1	0	0	
24	Permanent Slide	24	39	0	39	39	0	0	
25	Scale (steel)	25	4	0	4	4	0	0	
26	Specimen	26	40	0	40	40	0	0	
27	Spirit Lamp with Brass 125 ml.	27	4	0	4	4	0	0	
28	Thermameter	28	. 12	0	12	12	0	0	
29	Reagent Bottle	29	12	0	12	12	0	0	
30	Wash Bottle Poly 500 ml	30	. 6	0	6	6	0	0	
31	Autoclave portable	31	1	0	1	1	0	0	
32	Calorimeter digital	32	0 1	O MANA	1	1	0 .	0	

33	Electrophoresis with power back	33	1	0	1	1	0	0	
34	Heating mantle	34	1	0	1	1	0	0	
35	Incubtor	35	1	0	1	1	0	0	
36	Laminar air flow	36	1	0	1	1	0	0	
37	Light microscope	37	1	0	1	1	0	0	
38	RO machine	38	1	0	1	1	0	0	
39	Waterbath	39	1	0	1	1	0	0	
40	Rotary microtome	40	2	0	2	2	0	0	
41	Bunson burner	41	5	0	5	5	0	0	
42	Quadrates	42	3	0	3	3	0	0	

Certified that the physical verification as per all the above items has been checked out by me, all items were Physically present in the deppt. Of Botany Lab.

Signature of Verifying Officer
way Das Chandel

Govt. Swarm Atmanand P.G. College Narayanpur (C.G.)

Government Principaluate

Govt. Swami Athanana (C.G.)



कार्यालय, प्राचार्य, शासकीय स्वामी आत्मानंद स्नातकोत्तर महाविद्यालय नारायणपुर जिला—नारायणपुर (छ.ग.)

दूरभाष नं. 07781-252655, 252755, Email Add -narayanpurcollege@gmail.com

-: भौतिक सत्यापन प्रमाण पत्र :--

प्रमाणित किया जाता है, कि इस कार्यालय के पत्र क्रमांक 1083/भौ.स./स्था./2021 नारायणपुर दिनाँक 20.02.2021 में भूगोल विभाग सत्र 2020—21 का भौतिक सत्यापन दिनाँक 15.03.2021 को मेरे द्वारा किया गया है। स्टॉक पंजी क्रमांक (01) में 01 से 316, स्टॉक पंजी क्रमांक (02) में 01 से 314 एवं स्टॉक पंजी क्रमांक (03) में 01 से 326 तक पृष्ठों में अंकित सामाग्री सही पाया गया है।

संलग्न :- प्रतिवेदन/प्रपत्र।



भौतिक सत्यापनकर्ता श्री योगेन्द्र कुमार सहा. प्राध्यापक (अर्थशास्त्र) शासकीय स्वामी आत्मानंद स्नातकोत्तर महाविद्यालय नारायणपुर (छ.ग.)

Dis 800 1001/2021

शासकीय स्वामी आत्मानंद स्नातकोत्तर महाविद्यालय नारायणपुर (छ.ग.)

स. क.	सामग्री का नाम	31.03.2020 तक का शेष	आवक 2020—202 1	कुल तादात		के समय ।लब्ध	रिमार्क
					उपयोगी	अनुपयोगी /खर्च	
1	आलमीरा	10	-	10	10	_	_
2	कैलकुलेटर	1	-	1	1	_	_
3	कैलिनोमीटर	2	_	2	2	_	-
4	कैसेटस	16	-	16	16	1	अपलेखन
5	डम्पीलेबल	9	• 10	19	19	-	-
6	ग्लोब	2	6	8	8	_	_
7	हाइग्रोमीटर	2	-	2	2	-	
8	पेंटोग्राफ	2	-	2	1	1	खराब
9 .	रैन गेज	1	-	1	1	-	
10	टेलिसकोप	1	- \	1	1	<u>-</u>	_
11	थर्मामीटर	2	-	2	2	-	_
12	थियूडोलाइट	3		3	3	_	
13	वर्नियर	5	-	5	5	_	_
14	ट्रांसपैरेंसेस	20	-	20	20	_	
15	प्रोजेक्टर	1		1	-	1	
16	प्लेन टेबल	26	-	26	23	03	अपलेखन
17	प्रिज्मेटिक कम्पास	26	-	26	23	03	अपलेखन
18	चैन एवं टेप सर्वे सेट	5	-	5	5	-	_
	चैन एवं ऐसे सेट	9/20	-	9/20	8/19	01	अपलेखन
20	मेजरिंग टेप (मेटेलिक) 30 मी.	15 .	-	15	12	03	अपलेखन
21	टोफोसीट क्लाथ माउटेड	50	03	53	43	10	अपलेखन
22	फिलिप / यू के. √ टी.टी.एफ. मैप लैमिनेटेड	8	-	8	8	-	-
23	लेटेस्ट काम्परेटिव वाल एटलस	8	-	8	8	-	
24	मैप स्टोरेज स्टैंड(आइरन) उपनाम में	MANA	_	1	1	_	

43 प्लमबाब 11 - 11 11 - - 44 विदर इस्ट्र्मेंट 6 - 6 6 - 45 इस्प्रीट लेबल 31 - 31 31 - - 46 मैप 44 - 44 30 14 अपलेखन 47 भाखडा डेम माडल 1 - 1 1 - - 48 ट्रेसिग टेबल 2 - 2 2 - - 49 एलीडेड 21 - 21 21 - -								
27 वीदर मैप 79 - 79 79		3 डी पी.एल.रिलिफ माडल	7	-	7	7	-	-
28 रीको इटली मेड उड़ी मैप 9 - 9 9	26	लेवलिंग स्टाफ	7	_	7	7	-	-
29 हेली बिदर रोपार्ट 55 - 55 55 - - 30 ओवर हेड फोटोफोन प्रोजेक्टर 1 - 1 - 1 खराब 31 यू एन ओ इस्टेनसील पेन 7 यू एन 1 05 06 06 - - 32 रेजिंग राड 77 - 77 67 10 अपलेखन 33 पलड एवं फाल्ट 1 - 1 1 - - 34 थी डी जीयोमाफोलाजोकल मेप सेट 2 - 2 2 - - 35 अर्थ हिस्ट्री माइल 1 - 1 1 - - 36 वल्ड एटलस नेपानल जीयोग्राफीक 1 - 1 1 - - 37 जीयोग्राफोकल कलर स्लाइड सेट 1 - 1 1 - - 38 साहुल 10 - 10 10 - - 39 ट्रफ कम्पास 41 - 41 41 - - 40 आफटिकल इसकावल 9 - 9 9 - - 41 सेट इसवावर 10 - 10 10 - - 42 क्रास स्टफ 4 - 4 2 2 अपलेखन 43 प्लमबाब 11 - 11 11 - - 44 विदर इस्ट्रमेट 6 - 6 6 - 45 इस्प्रीट लेबल 31 - 31 31 - - 46 पेप 44 - 44 30 14 अपलेखन 47 पाखडा डेम माइल 1 - 1 1 - - 48 ट्रेसिग टेबल 2 - 2 2 - - 49 एलीडेड 21 - 21 21 - -	27	वीदर मैप	79	-	79	79	-	_
30 अंतर हेड फोटोकोन प्रोजेक्टर 1	28	रीको इटली मेड उ.डी मैप	9	-	9	9	-	_
31 भी यूर न ओ इस्टेनसील पेन 7 यू एन	29	डेली विदर रीपोर्ट	55	-	55	55	-	_
31 ओ यूके इंग्लिश लेटर 77	30	ओवर हेड फोटोफोन प्रोजेक्टर	1	-	1	_	1	खराब
33 पलंड एवं फाल्ट 1	31	यू एन ओ इस्टेनसील पेन 7 यू एन ओ यूके इंग्लिश लेटर	1	05	06	06	-	_
34 श्री डी जीयोमाफॉलाजीकल मेप सेट 2 - 2 2 - - 35 अर्थ हिस्ट्री माडल 1 - 1 1 - - 36 वल्ड एटलस नेशनल जीयोग्राफीक 1 - 1 1 - - 37 जीयोग्राफीकल कलर स्लाइड सेट 1 - 1 1 - - 38 साहुल 10 - 10 10 - - 39 ट्रफ कम्पास 41 - 41 41 - - 40 आफटिकल इसकायर 9 - 9 9 9 - - 41 सेट इसकायर 10 - 10 10 - - 42 क्रास स्टफ 4 - 4 2 2 अपलेखन 43 प्लमबाब 11 - 11 11 11 - - 45 इसप्रीट लेबल 31 - 31 31 31 - - 46 मैप 44 -	32	रेंजिग राड	77	-	77	67	10	अपलेखन
35 अर्थ हिस्ट्री माडल 1	33	फ्लड एवं फाल्ट	1	-	1	1	_	_
36 वल्ड एटलस नेशनल जीयोग्राफीक 1 - 1 1 - - 37 जीयोग्राफीकल कलर स्लाइड सेट 1 - 1 1 - - 38 साहुल 10 - 10 10 - - 39 ट्रफ कम्पास 41 - 41 41 - - 40 आफटिकल इसकायर 9 - 9 9 9 - - 41 सेट इसक्वायर 10 - 10 10 - - 42 क्रास स्टफ 4 - 4 2 2 अपलेखन 43 प्लमबाब 11 - 11 11 - - - 44 विदर इस्ट्मेंट 6 - 6 6 - - 45 इस्प्रीट लेबल 31 - 31 31 31 - - 46 मेप 44 - 44 30 14 अपलेखन 47 माखडा डेम माडल 1 - 1 <td>34</td> <td>थ्री डी जीयोमार्फीलाजीकल मेप सेट</td> <td>2</td> <td>•-</td> <td>2</td> <td>2</td> <td>_</td> <td>-</td>	34	थ्री डी जीयोमार्फीलाजीकल मेप सेट	2	•-	2	2	_	-
37 जीयोग्राफीकल कलर स्लाइड सेट 1 — 1 1 — — — — — — — — — — — — — — —	35	अर्थ हिर्स्री माडल	1	-	1	1	-	_
38 साहुल 10 - 10 10 - - 39 ट्रफ कम्पास 41 - 41 41 - - 40 आफटिकल इसकायर 9 - 9 9 - - 41 सेट इसकायर 10 - 10 10 - - 42 कास स्टफ 4 - 4 2 2 अपलेखन 43 प्लमबाब 11 - 11 11 - - 44 विदर इस्ट्रमेंट 6 - 6 6 - - 45 इस्प्रीट लेबल 31 - 31 31 - - 46 मैप 44 - 44 30 14 अपलेखन 47 भाखडा डेम माडल 1 - 1 1 - - 48 ट्रेसिग टेबल 2 - 2 2 - - 49 एलीडेड 21 - 21 21 - -	36	वल्ड एटलस नेशनल जीयोग्राफीक	1	-	1	1	- -	_
39 ट्रफ कम्पास 41 - 41 41 4 40 आफटिकल इसकवायर 9 - 9 9 41 सेट इसक्वायर 10 - 10 10 42 क्रास स्टफ 4 - 4 2 2 अपलेखन 43 प्लमबाब 11 - 11 11 44 विदर इस्ट्रमेंट 6 - 6 6 45 इस्प्रीट लेबल 31 - 31 31 46 मैप 44 - 44 30 14 अपलेखन 47 भाखडा डेम माडल 1 - 1 1 48 ट्रेसिंग टेबल 2 - 2 2 49 एलीडेड 21 - 21 21	37	जीयोग्राफीकल कलर स्लाइड सेट	1	-	1	1	_	-
39 द्रिफ कम्पास	38	साहुल	10	-		10	_	_
41 सेट इसक्वायर 10 - 10 10 - - 42 क्रास स्टफ 4 - 4 2 2 अपलेखन 43 प्लमबाब 11 - 11 11 - - 44 विदर इस्टूमेंट 6 - 6 6 - 45 इस्प्रीट लेबल 31 - 31 31 - - 46 मैप 44 - 44 30 14 अपलेखन 47 भाखडा डेम माडल 1 - 1 1 - - 48 ट्रेसिंग टेबल 2 - 2 2 - - 49 एलीडेड 21 - 21 21 - -	39	ट्रफ कम्पास	41	-	The state of the s	41	-	_
42 क्रास स्टफ 4 - 4 2 2 अपलेखन 43 प्लमबाब 11 - 11 11 - - 44 विदर इस्टूमेंट 6 - 6 6 - - 45 इस्प्रीट लेबल 31 - 31 31 - - 46 मैप 44 - 44 30 14 अपलेखन 47 भाखडा डेम माडल 1 - 1 1 - - 48 ट्रेसिग टेबल 2 - 2 2 - - 49 एलीडेड 21 - 21 21 - -	40	आफटिकल इसक्वायर	9	_	9	9	_	
43 प्लमबाब 11 - 11 11 - - 44 विदर इस्ट्र्मेंट 6 - 6 6 - 45 इस्प्रीट लेबल 31 - 31 31 - - 46 मैप 44 - 44 30 14 अपलेखन 47 भाखडा डेम माडल 1 - 1 1 - - 48 ट्रेसिग टेबल 2 - 2 2 - - 49 एलीडेड 21 - 21 21 - -	41	सेट इसक्वायर	10	-	10	10	_	-
44 विदर इस्टूमेंट 6 - 6 6 - 45 इस्प्रीट लेबल 31 - 31 31 - - 46 मैप 44 - 44 30 14 अपलेखन 47 माखडा डेम माडल 1 - 1 1 - - 48 ट्रेसिग टेबल 2 - 2 2 - - 49 एलीडेड 21 - 21 21 - -	42	क्रास स्टफ	4	-	4	2	2	अपलेखन
45 इस्प्रीट लेबल 31 - 31 31 - - 46 मैप 44 - 44 30 14 अपलेखन 47 भाखडा डेम माडल 1 - 1 1 - - 48 ट्रेसिग टेबल 2 - 2 2 - - 49 एलीडेड 21 - 21 21 - -	43		11	-	11	11	-	-
46 मैप 44 - 44 30 14 अपलेखन 47 भाखडा डेम माडल 1 - 1 1 - - 48 ट्रेसिग टेबल 2 - 2 2 - - 49 एलीडेड 21 - 21 21 - -			6	_	6	6		_
47 भाखडा डेम माडल 1 - 1 1 - - 48 ट्रेसिंग टेबल 2 - 2 2 - - 49 एलीडेड 21 - 21 21 - -	45	इस्प्रीट लेबल	31	_	31	31	-	_
48 ट्रेसिंग टेबल 2 - 2 2 - - 49 एलीडेड 21 - 21 21 - -	46	मैप	44	-	44	30	14	अपलेखन
49 एलीडेड 21 - 21 21 - -	47		1	-	1	1	-	-
	48	ट्रेसिग टेबल	2	-	2	2	_	-
	49	एलीडेड	21	-	21	21	-	-
50 स्टिरीयो स्कॉप 15 - 15 - -	50	स्टेरीयो स्कोप	15	-	15	15	-	-
51 लेंस स्टेरीयो स्कोप — 8 8 — —	51	लेंस स्टेरीयो स्कोप	WAM/8	_	8	8		_
51 लेंस स्टेरीयो स्कोप - 8 8 - - 52 टी. वी. एवं वी. सी. आर. संट ³ 1 - 1 टी.वी वी.सी.आर खराब	52	टी. वी. एवं वी. सी. आर. सेट	- 1	\ -	1	टी.वी	वी.सी.आर	खराब

	स्टूल	9		9	9	-	
54	नेचुरल रीजन इन पीक्चर	1	-	1	1	_1	_
55	पेपर वेट	1000-00	2	2	2	-	_
56	टेबल ग्लास (३-४)	_	1	1	1	-	_
57	टेबल ग्लास (2:3)	_	1	1	1		_
58	पेन स्टैंड	-	2	2	2	_	_
59	ताला	-	4	4	4	-	_
60	ड्राईंग सीट	400	-	400	200	200	_
61	यू—पिन	30	-	30	25	05	_
62	ग्राफ पेपर	_	800	800	600	200	_
63	सी. जी. स्टेट एटलस	_	5	5	5	-	_
64	मेजरिंग टेप ३० मीटर	-	20	20	20	_	
65	प्रिजमेटिक बायनी कुलर	_	02	02	02	_	_
66	जी.पी.एस. सिस्टम	-	01	01	01	_	_
67	मॉडल ऑफ ट सम	-	02	02	02	_	_ :
68	मॉडल ऑफ ट चून	-	02	02	02	_	
69	चार्ट	24	_	24	24	_	
-	3d मॉडला8 प्रतिशत विदरिंग	1	-	1	1	_	_
71	3d मॉडल१८ प्रतिशत जीओं टेक मैप .	1	-	1	1	_	_
70	चार्ट 3d मॉडल18 प्रतिशत विदरिंग 3d मॉडल18 प्रतिशत जीओं टेक	1	- - -	24	24	- - -	

विभागाध्यक्ष १०९६०० हेपाल्य १५०३०२ सत्यापनकर्वा



PRINCIPAL
Government Post Gradual College

कार्यालय, प्राचार्य, शासकीय स्वामी आत्मानंद स्नातकोत्तर महाविद्यालय नारायणपुर जिला- नारायणपुर(छ.ग.)

दूरभाष नं. 07781-252655, 252755,

Email - narayanpurcollege@gmail.com

क्रमांक/...../ स्था./2021

नारायणपुर दिनांक...../.../2021

खेल विभाग

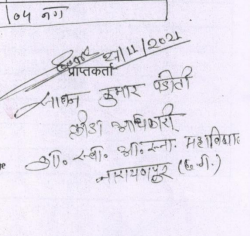
आज दिनांक 2341.2021 दिन भाुकवार को निम्नलिखित खेल सामाग्रीयों का भौतिक सत्यापन करके दिया गया।

क्मांक	उपकरण का नाम	नग या सेट
1.	क्रिकेट बैट	15 नग
2	बैटिग ग्लब्स	05 जोडी
3	कीपिग ग्लब्स	01 नग
4	थाई पैड	13 नग
5	एल्बो गार्ड	08 नग
6	डयुस बॉल	USED
7	एल गार्ड	06 नग
8	फटबॉल	20 नग
9	फूटबॉल सीन पैंड	27 जोडी
10	फुटबॉल कीपर ग्लब्स	01 नग
11	फुटबॉल शु	17 जोडी
12	व्हॉली बॉल	0 € नग
13	व्हॉली बॉल नेट	05 नग
14	शटल	०५ बॉक्स
15	रैकेट	06 नग
16	बैंडमिंटन नेट	02 नग
17	हैण्डबॉल	07 नग
18	तार गोला	04 नग
19	तवा	03 नग
20	गोला	63 नग
21	अपर	06 नग
22	लोवर	01 नग
23	क्रिकेट हेलमेट	10 नग
24	कैरम	03 नग
25	स्टंप	20 नग
26	भाला	04 नग
27	चेस बोर्ड	01 नग
28	कबड्डी शु	15 नग
29	खो खो पोल	02 नग
30	नी केप	48 नग
31	नेकर व टी शर्ट	42 जोडी 2 नेकर

कार्यालय, प्राचार्य, शासकीय स्वामी आत्मानंद स्नातकोत्तर महाविद्यालय नारायणपुर जिला- नारायणपुर(छ.ग.)

Email - narayanpurcollege@gmail.com दुरभाष नं. 07781-252655, 252755, 01 नग टेपं 01 नग बॉक्स 33 10 जोडी स्पोट्स श् टेबल टेनिस बैट 00 01 नग टेबल टेनिस नेट 01 नग टेबल टेनिस (टेब्न त) 37 01 नग किकेट कीट बैग 38 01 नग Porta-sound PSS26-01 YAMAHA 39 06 जोडी स्पाईक श् 40 75 नग मेडल 41 02 फाइल (लग) स्टॉक पंजी 42 02 फाइल वितरण पंजी 43 भौतिक सत्यापन रीकार्ड व अपलेखन फाइल 01 फाइल

PRINCIPAL Government Post Graduate College Narayanpur, Dist.- Narayanpur Chhattisgarh



04 00)







कार्यालय, प्राचार्य, शासकीय स्वामी आत्मानंद रनातकोत्तर महाविद्यालय नारायणपुर जिला—नारायणपुर (छ.ग.) दूरभाष नं. 07781—252655, 252755, Email Add –narayanpurcollege@gmail.com

क्रमांक	विषय का नाम	संबंधित पुस्तकों की संख्या
1	गणित	357
2	भौतिक विज्ञान	428
3	रसायन विज्ञान	690
4	जन्तु विज्ञान	876
5	वनस्पति विज्ञान	769
6	विविध	1065
7	वाणिज्य	2007
8	अर्थशास्त्र	2164
9	भूगोल	1743
10	राजनीति विज्ञान	2453
11	समाजशास्त्र	2367
12	अंग्रेजी	640
13	हिन्दी	2340
14	पर्यावरण	560
15	बी.सीए / डी.सीए	181

ग्रंथपाल

शासकीय स्वामी आत्मानंद स्नातकोत्तर

महाविद्यालयः नारायणपुर (छ.ग.) Dist-Narayanpur (C.G.)

प्राचार्य

शासकीय**pसमर्भेटमस्त्रा**नंद स्नातकोत्तर Gस्त्रान्नेद्धान्द्रधान्द्रभाष्ट्रम् Narayanpur, Dist. Narayanpus Chhattisgan



कार्यालय प्राचार्य, शासकीय स्वामी आत्मानंद स्नातकोत्तर महाविद्यालय नारायणपुर जिला — नारायणपुर (छ.ग.)

दूरमाष : 07781–252655,252755,Email <u>–narayanpurcollege@gmail.com</u>, वेब साईट www.gdcnarayanpur.com

महाविद्यालय में अध्ययनरत स्नातक स्तर के प्रत्येक छात्र—छात्रा को उनके ग्रंथालय कार्ड पर मुख्य विषय की दो पुस्तके तथा एक आधार पाठ्यक्रम की पुस्तक प्रदान की जाती है। इसके अतिरिक्त अनुसूचित जाति एवं अनुसूचित जनजाति के छात्र—छात्राओं को बुक बैंक योजना के अन्तर्गत भी पुस्तकों का निर्गमन किया जाता है। इस योजना के अंतर्गत प्रत्येक छात्र—छात्रा के ग्रंथालय कार्ड पर निर्गत की गई पुस्तकों के अतिरिक्त 01 पुस्तक और प्रदान की जाती है।

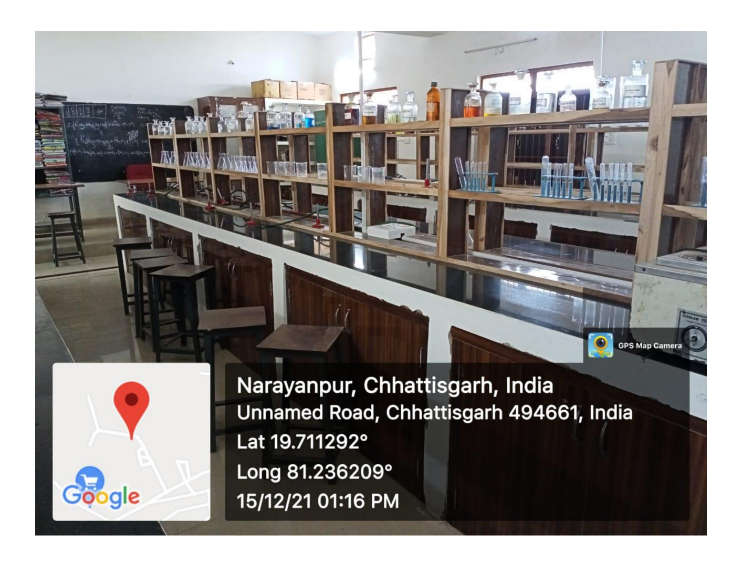
स्नातकोत्तर स्तर के प्रत्येक छात्र—छात्रा को 3 पुस्तक निर्गत की जाती है तथा SC/ST के छात्र/छात्राओं को बुक बैंक योजना के अंतर्गत 01 पुस्तक और प्रदान की जाती है।

Government (a) स्वामी आत्मान दे स्नातकोत्तर शासकीय स्वामी आत्मान दे स्नातकोत्तर महाविद्यालय नारायणपुर (छ.ग)

प्राचार्य शासकीय **एकामी अंग्रिक**मंद स्नातकोत्तर महक्ष्विद्यालाय osद्वीक्श्रिकी (छ.ग) Narayanpur, Dist. Arayanbar Chhattisgarh



Chemistry Lab



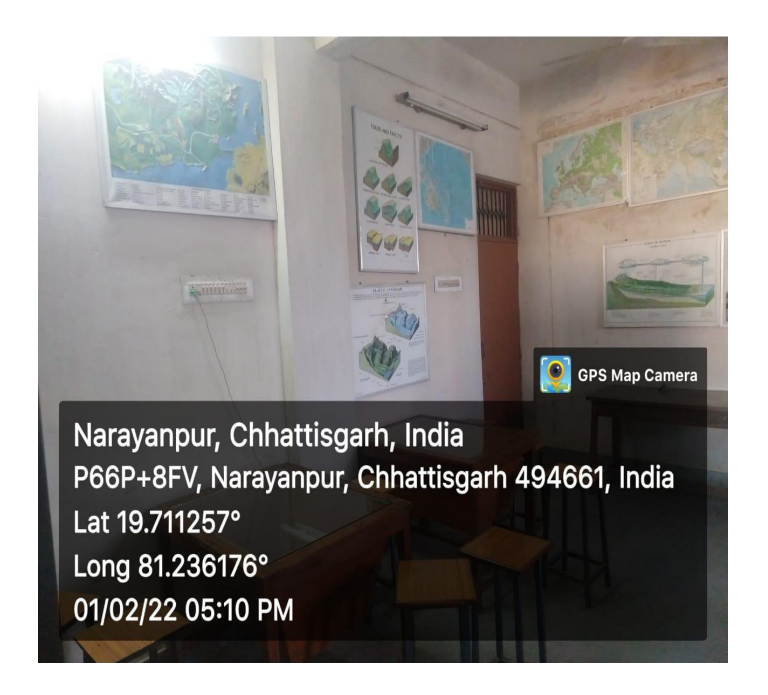
physics Lab



Zoology Lab











Libarary

