

कार्यालय, विभागाध्यक्ष भूगोल, शास. लो. प्र. पाठशाला  
 महाविद्यालय, सारंगद, जिला - रायगढ़ (छ.ग.)

भौतिक स्थापन, वर्ष - 2021-22

मदत - शासकीय

(31 मार्च 2022 की स्थिति में)

क्र.	सामग्री/ उपकरण का नाम	भाण्डार पंजी में की संख्या	मौजूदा भाण्डार	दूर-दूर/अप चाय सामग्री उपकरण संख्या	टिप्पणी
1	2	3	4	5	6
1.	टेलिस्कोप	01 Nos	01 Nos		
2.	सुविडेड (दर्श रेखा)	15 "	15 "	05 Nos	
3.	आप्टिकल क्रास साफ्ट	03 "	03 "		
4.	ओवर हेड प्रोजेक्टर	01 "	01 "		
5.	चैन (जरीब)	16 "	16 "		
6.	गुटर चैन	05 "	05 "		
7.	गुटर चैन	28 "	28 "	06 "	
8.	भेजिंग टेप	18 "	18 "	05 "	
9.	टेप (फनीगा)	09 "	09 "	01 "	
10.	फिक्सेड टेप (50m)	22 "	22 "		
11.	प्रिज्मेटिक कम्पास	34 "	34 "	06 "	
12.	प्लेन टेबल	72 "	72 "	10 "	
13.	रेंजिंग शड	07 "	07 "		
14.	स्प्रिट लेवल	24 "	24 "		
15.	साइल	238 "	238 "		
16.	वीर	08 "	08 "		
17.	ट्रफ कम्पास	16 "	16 "		
18.	चिभरा	02 "	02 "		
19.	उलोक (लाडा)	10 "	10 "		
20.	विश्व मान चित्र	01 "	01 "		
21.	स्क्रीन	02 "	02 "		
22.	उलोक (छोटा)	02 "	02 "		
23.	क्रास साफ्ट	01 "	01 "		

कम (2)

*(Handwritten signatures)*




	2	3	4	5	6
24. सर्वे अभिलेखा	-	02	02	02	
25. स्टीप पाच	-	02	02	-	
26. पाप भापी यंत्र	-	02	02	-	
27. कमरा	-	01	01	-	
28. भारतीय मौसम मानचित्र	-	10	10	-	
29. पशुचिकित्सा पत्रिका	-	10	10	-	
30. स्टील आलमिश (लडा)	-	04	04	-	
31. स्टील आलमिश (मिडियम)	-	02	02	-	
32. स्टील आलमिश (छोटा)	-	01	01	-	
33. एडिजिन्यूटिव टेक्न	-	01	01	-	
34. एडिजिन्यूटिव टैग	-	01	01	-	
35. कन वाली कुर्सी	-	01	01	-	
36. डाइंग लोड	-	10	10	-	
37. टेलिफोन विद्युत टैग	-	01	01	-	
38. पाडा भीर	-	01	01	-	
39. टैकिंग फिलम	-	01	01	-	
40. लैभोरेटरी चार्ट	-	10	10	-	
41. इमार् लैबल	-	02	02	-	
42. फॉरिस कंट्रोल भीर	-	01	01	-	
43. ताल धर्म भीर	-	05	05	-	
44. Chino meter	-	01	01	-	
45. ग्लोबल - डू. इन वन	-	03	03	-	

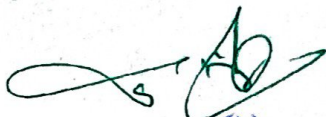
टीप नं० 1) दिनांक 31 मार्च 2022 को, विधानी में भूजाल विभाग के प्रयोगशाला के प्रायोगिक उपकरण / सामग्रियों का भौतिक सत्यापन किया गया तथा भूजाल पंजी 4 गिलान किया गया।

2) भौतिक सत्यापन के दौरान उपरोक्त विवरण के अनुसार भूजाल पंजी में दर्ज संख्या एवं माजूदा भूजाल सभी पाए गए।

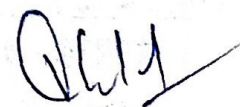
3) कालम-05 में दर्ज दूर-दूर / अपलोखन योग्य सामग्री उपकरण आदि दूर-दूर जाते एवं सुरक्षित योग्य नहीं होने के कारण उक्त सामग्री अपलोखन समिति के पत्रों पर प्रस्तुत करने की अनुमति दी जाती है।

1.  - श्री. श्री. ए. ए. ए. (सहा. ज. र. र.)

2.  
3.



प्राचार्य  
मह. लो. पाठे महाविद्यालय

  
Asst. Professor (Geology)  
Govt LPP College, Sarangan  
Dist Raigarh (C.G.)



कार्यालय विभागाध्यक्ष भूगोल, शास. लो. प्र. पाठशाला,  
महाविद्यालय, सारंगढ, जिला - रायगढ़ (छ.ग.)

भौतिक स्थापन वर्ष - 2021-22

सदर - यू.जी.सी.

(31 मार्च 2022 की स्थिति में)

क्र.	सामग्री/ उपकरण का नाम	भण्डार पंजी में की संख्या	मौजूदा भण्डार	दृष्ट-पूर्व/आलेखन यंत्रण सामग्री/ उपकरण की संख्या	टिप्पणियाँ
1	2	3	4	5	6
1.	टेलिस्कोपिक स्मिड्ड (225 cm)	03 NOS	03 NOS		
2.	ड्राइंग लैड (1500x1000cm)	01 "	01 "		
3.	पेन्सि ग्राफ (30")	03 "	03 "		
4.	पेन्सि ग्राफ (54")	01 "	01 "		
5.	सर्विडिंग अंशाला (180cm)	21 "	21 "	04 NOS	
6.	प्रिन्सिपल कम्पास (150cm)	45 "	45 "		
7.	धूम्रकीय कम्पास	52 "	52 "		
8.	उल्लेख	01 "	01 "	01 "	
9.	उल्लेख	44 "	44 "		
10.	अधिकतम/न्यूनतम तापमापी	01 "	01 "		
11.	54 "	54 "			
12.	प्लेन टेबल	02 "	02 "		
13.	मेजरिंग टेप (15 m)	70 "	70 "		
14.	प्लेन लॉक (चिमटा)	18 "	18 "		
15.	मेजरिंग चैन (30 m)	120 "	120 "	15 "	
16.	इंजिंग राड	40 "	40 "		
17.	एलिडेड	01 "	01 "		
18.	इंजिंग टेबल	01 "	01 "		
19.	आर्कटिकल क्लास लाफर	02 "	02 "		
20.	इन्फ्री लेबल	58 "	58 "		
21.	मेजरिंग टेप (30 m)	416 "	416 "	30 "	
22.	शेड (तीर)	02 "	02 "		
23.	पवन मापी यंत्र	06 "	06 "		
24.	आइडल स्टिल	02 "	02 "		
25.	मेजरिंग चैन (20 m)				

टीप:- ① दिनांक 31 मार्च 2022 की स्थिति में भूगोल प्रयोगशाला के यू.जी.सी. में सदर से कृत्य किये गये प्रायोगिक उपकरणों के भण्डार का भौतिक स्थापन किया गया तथा भण्डार पंजी से मिलान किया गया

*(Handwritten signature)*

  
 U.R. PATEL  
 Asstt. Professor (Geography)  
 Govt. L.P.P. College, Sarangam  
 Distt Raigarh (C.G.) फ़ोन नं:- 0





कार्यालय विभागाध्यक्ष वनस्पति शास्त्र  
शासकीय लोचन प्रसाद पाण्डे महाविद्यालय, सारंगढ़, जिला-रायगढ़ (छ०ग०)  
भौतिक सत्यापन सत्र 2021 - 2022


दिनांक 31 मार्च 2022 की स्थिति में  
नया (नैमेतिक) स्टॉक रजिस्टर


पृष्ठ क्र०	सामग्री/उपकरणों के नाम	स्टॉक पंजी में दर्ज संख्या	अपलेखन योग्य सामग्री संख्या	सही स्थिति शेष मात्रा	विशेष
	01	02	03	04	05
01	Petroleum Ether 500 ml.	01 no.	---	01 no.	
04	Saffrine powder 25 gm.	01 no.	---	01 no.	
06	Cotton Blue salution 125 ml.	02 no.	---	02 no.	
08	Fast Green 125 ml.	01 no.	---	01 no.	
10	EA. Sol. 500 ml.	04 no.	---	04 no.	
12	Compound Microscope.	01 no.	---	01 no.	
13	Ganongs Photometer.	06 no.	---	06 no.	
14	Farmers Photometer.	06 no.	---	06 no.	
15	Class work Material.	50 Tube.	50 Tube.	---	
16	Ganongs Respirometer.	06 no.	---	06 no.	
17	Charomatography Cabinate 24x12x24"	01 no.	---	01 no.	
18	Charomatography Paper 46x57 cm.	10 no.	---	10 no.	
19	Spatula 6"	01 no.	---	01 no.	

टीप :- (01) दिनांक 31/03/2022 की स्थिति में भौतिक सत्यापन समिति द्वारा वनस्पति शास्त्र प्रयोगशाला का भौतिक सत्यापन किया गया। भौतिक सत्यापन के दौरान भण्डार पंजी में दर्ज संख्या से मिलान किया गया, उपरोक्त विवरण अनुसार सही पाया गया।

  
 डॉ० श्रीमति नीरजा तिवारी सिंह  
 (सहा० प्राध्या०)  
 संयोजक

  
 डा० श्रीमति टंकेश्वरी पटेल  
 (सहा० प्राध्या०)  
 सदस्य

  
 श्री क० क० डहारिया  
 (प्रयोगशाला तकनीशियन)

  
 Principal  
 Govt. P. D. Pandey College  
 Sarangarh, Raigarh (C.G.)



कार्यालय विभागाध्यक्ष वनस्पति शास्त्र  
शासकीय लोचन प्रसाद पाण्डे महाविद्यालय, सारंगढ़, जिला-रायगढ़ (छठगढ़)  
भौतिक सत्यापन सत्र 2021 - 2022


दिनांक 31 मार्च 2022 की स्थिति में  
यू0जी0सी0 स्टॉक रजिस्टर


पृष्ठ क्र०	सामग्री/उपकरणों के नाम	स्टॉक पंजी में दर्ज संख्या	अपलेखन योग्य सामग्री संख्या	सही स्थिति शेष मात्रा	विशेष
	01	02	03	04	05
01	Compound Microscope.	15 no.	---	15 no.	
03	Specimen (Plasto Mount).	04 no.	---	04 no.	
06	Microscopic Permanent Slides.	46 no.	---	46 no.	
07	Fossil Slides - Lepidodendron Vasculare.	01 no.	---	01 no.	
09	Fossil Slides - Rhynia T.S. Sporangia	01 no.	---	01 no.	
10	Fossil Slides - Lepidostrobos L.S. cone	01 no.	---	01 no.	
11	Fossil Specimen - Williamsonia T.S. stem.	02 no.	---	02 no.	
13	Refridgerator " Whirlpool" 165 Liter.	01 no.	---	बिगड़ा हुआ.	अनुपयोगी
14	Digital ph Meter with combined electrode.	03 no.	---	03 no.	
15	Microtome large Rotatory complete.	01 no.	---	01 no.	
16	Centrifugal Machine (Hand operated)	02 no.	---	02 no.	
17	Plant Press ( Herbarium Press ).	02 no.	---	02 no.	
18	Ganongs Respirometer.	01 no.	---	01 no.	
19	Quadrate ( Iron ) 25x25 cm.	04 no.	---	04 no.	
20	Dissecting Microscope.	07 no.	---	07 no.	
22	Dissecting Microscope.	01 no.	---	01 no.	
23	Medical Microscope ( Besto).	01 no.	---	01 no.	
24	Stope Watch 1/10	02 no.	---	01 no.	01 no. अनुपयोगी
25	Rexine Chart.	03 no.	---	03 no.	
26	Pruning Section 8".	01 no.	---	01 no.	
27	Dissecting Box 13 Instrument.	02 no.	---	02 no.	
28	Dissecting Box 17 Instrument.	02 no.	---	02 no.	
29	Student Microscope.	10 no.	---	06 no.	04 no. अनुपयोगी
30	Microprepared slide Cabinete.	04 no.	---	04 no.	
31	Iron Quadrate 8"x8"	10 no.	---	10 no.	
32	Spring Balance cap. 01 Kg.	01 no.	---	01 no.	
35	Colour T.V. Sansui.	01 no.	---	बिगड़ा हुआ.	अनुपयोगी
36	Pressure Coocker United 03 Litter.	03 no.	---	03 no.	
37	Pressure Coocker United 05 Litter.	01 no.	---	01 no.	
38	Garden Sickle with teeth & wooden handle.	05 no.	---	05 no.	
39	Garden Trowel best quality broade.	05 no.	---	05 no.	
40	Kerocin Stove press.	01 no.	---	01 no.	
41	Kerocin Stove batti,	02 no.	---	02 no.	
42	Compound Microscope.	01 no.	---	01 no.	
43	Stainless steel Portable Autoclave.	02 no.	---	02 no.	





पृष्ठ क्र०	सामग्री/उपकरणों के नाम	स्टॉक पंजी में दर्ज संख्या	अपलेखन योग्य सामग्री संख्या	सही स्थिति शेष मात्रा	विशेष
	01	02	03	04	05
44	Pressure Cooker United 10 Litter.	01 no.	---	01 no.	
46	Wash basin stenless steel	02 no.	---	02 no.	
47	Prizmatic binocular.	02 no.	---	02 no.	
48	Wind Vave all Metal.	01 no.	---	01 no.	
49	Rocking Microtome.	01 no.	---	01 no.	
50	Over head Projector.	01 no.	---	01 no.	
52	Delux film & Slide Projector.	01 no.	---	01 no.	
53	Super Delux microprojecrot.	02 no.	---	02 no.	
54	Advance Research & Medical microscope.	02 no.	---	02 no.	
55	Pliers.	01 no.	---	01 no.	
56	Swift type ocular Research microscope.	04 no.	---	04 no.	
57	Compact inverted Binocular Tissue culture Research microscope.	01 no.	---	01 no.	
58	Advance Student Microscope monocular.	08 no.	---	08 no.	
59	Oven.	02 no.	---	02 no.	
61	Soil Moisture meter.	02 no.	---	02 no.	
62	Film & Slide Projector.	01 no.	---	01 no.	
63	Digital grain Moisture meter.	03 no.	---	03 no.	
68	Student Microscope.	03 no.	---	03 no.	
69	Pliers.	01 no.	---	01 no.	

टीप :- (01) दिनांक 31/03/2022 की स्थिति में भौतिक सत्यापन समिति द्वारा वनस्पति शास्त्र प्रयोगशाला का भौतिक सत्यापन किया गया। भौतिक सत्यापन के दौरान भण्डार पंजी में दर्ज संख्या से मिलान किया गया, उपरोक्त विवरण अनुसार सही पाया गया।

  
डॉ० श्रीमति नीरजा तिवारी सिंह  
(सहाय प्राध्यापक)  
संयोजक

  
डॉ० श्रीमति टंकेश्वरी पटेल  
(सहाय प्राध्यापक)  
सदस्य

  
श्री के० के० डहारिया  
(प्रयोगशाला तकनीशियन)

  
Principal  
Govt. P. D. Pandey College  
Saranga, Raigarh (C.G.)



**कार्यालय विभागाध्यक्ष वनस्पति शास्त्र**  
**शासकीय लोचन प्रसाद पाण्डे महाविद्यालय, सारंगढ़, जिला-रायगढ़ (छठगढ़)**  
**भौतिक सत्यापन**

सत्र 2021 - 2022


**दिनांक 31 मार्च 2022 की स्थिति में**  
**नैमेतिक स्टॉक रजिस्टर**

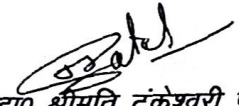
पृष्ठ क्र०	सामग्री/उपकरणों के नाम	स्टॉक पंजी में दर्ज संख्या	अपलेखन योग्य सामग्री संख्या	सही स्थिति शेष मात्रा	विशेष
	01	02	03	04	05
02	Acetone Solu.	03x500 ml.	---	03x500 ml.	
07	Beacker 250 ml.	47 no.	---	47 no.	
09	Cammera yashika.	01 no.	---	01 no.	
12	Chemical Balance.	04 no.	---	04 no.	
15	Cavity Block 3".	08 no.	---	08 no.	
33	Dessecting Microscope.	18 no.	---	18 no.	
37	Film slide Projector sup. Quqlity.	01 no.	---	01 no.	
40	Fractional weight Box.	02 no.	---	---	प्रमार में अप्राप्त
43	Formaline Solu.	32x500 ml.	---	32x500 ml.	
46	Former Potometer.	03 no.	---	03 no.	
48	Ganong Potometer.	20 set.	---	20 set.	
50	Ganong Respirometer.	20 set.	---	20 set.	
57	Glucose Powder.	08x500 gm.	---	08x500 gm.	
61	Glycerine.	12x500 ml.	---	12x500 ml.	
69	Over head Projector.	02 no.	---	02 no.	
74	Permanent Pressed Slide.	530 no.	---	530 no.	
77	Plain Slides.	35 pkt.	---	35 pkt.	
80	Petridish.	120 no.	---	120 no.	
81	Quadrate Iron 25x25 cm.	10 no.	---	10 no.	
83	Reagent bottle 250 ml.	10 no.	---	10 no.	
85	Reagent bottle 500 ml.	10 no.	---	10 no.	
87	Stop Watch metal.	01 no.	---	बिगड़ा हुआ.	अनुपयोगी
89	Staining rack 6" wooden.	04 no.	---	04 no.	
91	Specimen in acralic jar.	03 no.	---	03 no.	
93	Stebiliger.	01 no.	---	बिगड़ा हुआ.	अनुपयोगी
97	Starch Powder.	06x500 gm.	---	06x500 gm.	
101	Test tube stand wooden.	06 no.	---	06 no.	
104	Test tube bruss (Nylone).	20 dzn.	---	20 dzn.	
105	Test tube stand (p.v.c.)	03 no.	---	03 no.	
110	Willmotts bubbler.	20 no.	---	20 no.	
112	Wide mouth bottle.	11 no.	---	11 no.	
114	Watch glass big.	18 dzn.	---	18 dzn.	
119	Automatic slide Projector.	01 no.	---	01 no.	
121	Student Microscope.	15 no.	---	15 no.	
123	Monocular microscope.	02 no.	---	02 no.	

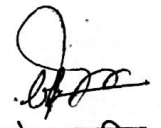



पृष्ठ क्र०	सामग्री/उपकरणों के नाम	स्टॉक पंजी में दर्ज संख्या	अपलेखन योग्य सामग्री संख्या	सही स्थिति शेष मात्रा	विशेष
	01	02	03	04	05
125	Whatman filter paper No. 42	01 no.	---	01 no.	
126	Whatman filter paper No. 1	40 sheet.	---	40 sheet.	
127	Chromatography Chamber.	01 no	---	टुटा हुआ.	टुटा हुआ.
128	Test tube 6".	26x100 pc.	---	26x100 pc.	
138	Calcium Carbonate.	06x100 gm.	---	06x100 gm.	
141	Methyle Alcohol.	02x100 ml.	---	02x100 ml.	
151	Class Work Materials Tube.	300 tube.	---	300 tube.	
157	Cover Slip.	03 pkt.	---	03 pkt.	
159	Forecepe.	39 no.	---	39 no.	
161	Konical flask.	57 no.	---	57 no.	
163	Watch Glass small.	20 dzn.	---	20 dzn.	

टीप :- (01) दिनांक 31/03/2022 की स्थिति में भौतिक सत्यापन समिति द्वारा वनस्पति शास्त्र प्रयोगशाला का भौतिक सत्यापन किया गया। भौतिक सत्यापन के दौरान भण्डार पंजी में दर्ज संख्या से मिलान किया गया, उपरोक्त विवरण अनुसार सही पाया गया।

  
डॉ० श्रीमति नीरजा तिवारी सिंह  
(सहाय प्राध्यापक)  
संयोजक

  
डॉ० श्रीमति टंकेश्वरी पटेल  
(सहाय प्राध्यापक)  
सदस्य

  
श्री कें० कें० डहारिया  
(प्रयोगशाला तकनीशियन)

  
Principal  
Govt. P. D. Pandey College  
Sarangkhal, Raigarh (C.G.)



कार्यलय विभागाध्यक्ष प्राणीशास्त्र

शासकीय लोचन प्रसाद पाण्डे महाविद्यालय, सारंगढ़, जिला-रायगढ़ (छ0ग0)

भौतिक सत्यापन

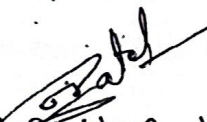
सत्र 2021 - 2022


दिनांक 31 मार्च 2022 की स्थिति में


पुराना स्टॉक रजिस्टर


पृष्ठ क्र०	सामग्री/उपकरणों के नाम	स्टॉक पंजी में दर्ज संख्या	अपलेखन योग्य सामग्री संख्या	सही स्थिति शेष मात्रा	विशेष
	01	02	03	04	05
02	Student Microscope.	04 no.	---	04 no.	
03	Projection Microscope with mechinal.	02 no.	---	02 no.	
07	Dissecting Tray.	26 no.	---	26 no.	
13	Rabbit chart.	05 no.	---	05 no.	
14	Dissecting Microscope IRL.	02 no.	---	02 no.	
15	Slide Parmanent.	23 no.	---	23 no.	
17	Zoology Specimen.	14 no.	---	14 no.	
19	Student Microscope.	04 no.	---	04 no.	

टीप :- (01) दिनांक 31/03/2022 की स्थिति में भौतिक सत्यापन समिति द्वारा प्राणीशास्त्र प्रयोगशाला का भौतिक सत्यापन किया गया। भौतिक सत्यापन के दौरान भण्डार पंजी में दर्ज संख्या से मिलान किया गया, उपरोक्त विवरण अनुसार सही पाया गया।

  
डा० श्रीमति टंकेश्वरी पटेल  
(सहा० प्राध्या०)  
संयोजक

  
श्री डी०पी०एस०पैकरा  
(सहा० प्राध्या०)  
सदस्य

  
सुश्री. चांदनी जायसवाल  
(अति० व्याख्याता)  
सदस्य

  
Principal  
Govt. P. L. P. College  
Sarangadh, Raigarh (C.G.)



कार्यलय विभागाध्यक्ष प्राणीशास्त्र

शासकीय लोचन प्रसाद पाण्डे महाविद्यालय, सारंगढ़, जिला-रायगढ़ (छ०ग०)

भौतिक सत्यापन

सत्र 2021 - 2022

दिनांक 31 मार्च 2022 की स्थिति में

नैमेतिक स्टॉक रजिस्टर

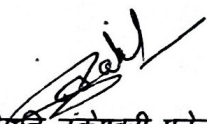
पृष्ठ क्र०	सामग्री/उपकरणों के नाम	स्टॉक पंजी में दर्ज संख्या	अपलेखन योग्य सामग्री संख्या	सही स्थिति शेष मात्रा	विशेष
	01	02	03	04	05
01	Parmanent slide.	500 no.	---	500 no.	
02	Desecting Microscope.	04 no.	---	04 no.	
04	Specimen.	05 no.	---	05 no.	
15	Film slide projector sup. Qua.	01 no.	---	01 no.	
17	Student Microscope.	07 no.	---	07 no.	
18	Bone cutter stenless steel.	03 no.	---	03 no.	
19	Dissecting box 13 instrument.	15 no.	---	15 no.	
20	Dissecting box 17 instrument.	15 no.	---	15 no.	
21	Slide box wooden 100 slides cap.	03 no.	---	03 no.	
22	Slide box tarson 50 slides cap.	06 no.	---	06 no.	
23	Slide box tarson 25 slides cap.	04 no.	---	04 no.	
24	Projection microscope 6" screen sup. Qua.	01 no.	---	01 no.	
25	Dissecting tray small size.	50 no.	---	50 no.	
26	Dissecting tray big size.	58 no.	---	58 no.	
27	Specimen in acrelic glass jar sup. qua.	20 no.	---	20 no.	
28	Stop watch metal sup. quality.	01 no.	---	01 no.	
30	Rabbit bone articulated in acrelic glass jar.	02 no.	---	02 no.	
37	Plastic cantenar 30 litter.	02 no.	---	02 no.	
38	Big forcep.	02 no.	---	02 no.	
44	Stove cramtan.	06 no.	---	06 no.	
45	Oven.	01 no.	---	01 no.	
46	Test tube stand wooden.	10 no.	---	10 no.	
54	Plastic cantenar 30 litter.	01 no.	---	01 no.	
60	Staning rack wooden 6 holl.	05 no.	---	05 no.	
61	Staning rejent bottal.	02 no.	---	02 no.	
94	Steehiscopexport quality.	01 no.	---	01 no.	
125	Pathology microscope.	03 no.	---	03 no.	
165	Bones of Varenus.	01 set.	---	01 set.	

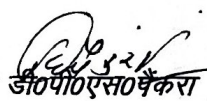



//2/


पृष्ठ क्र०	सामग्री/उपकरणों के नाम	स्टॉक पंजी में दर्ज संख्या	अपलेखन योग्य सामग्री संख्या	सही स्थिति शेष मात्रा	विशेष
	01	02	03	04	05
166	Bons of Fowl.	01 set.	---	01 set.	
167	Bons of Rabbit.	01 set.	---	01 set.	
187	Plain slide.	21 pkt.	---	21 pkt.	

टीप :- (01) दिनांक 31/03/2022 की स्थिति में भौतिक सत्यापन समिति द्वारा प्राणीशास्त्र प्रयोगशाला का भौतिक सत्यापन किया गया। भौतिक सत्यापन के दौरान भण्डार पंजी में दर्ज संख्या से मिलान किया गया, उपरोक्त विवरण अनुसार सही पाया गया।

  
डा० श्रीमति टंकेश्वरी पटेल  
(सहा० प्राध्या०)  
संयोजक

  
श्री जी०पी०एस०सिंघ  
(सहा० प्राध्या०)  
सदस्य

  
शुश्री जैदनी जायसवाल  
(अति० व्याख्याता)  
सदस्य

  
Principal  
Govt. P. U. P. U. College  
Saranga, District Raigarh (C.G.)



कार्यलय विभागाध्यक्ष प्राणीशास्त्र

शासकीय लोचन प्रसाद पाण्डे महाविद्यालय, सारंगढ़, जिला-रायगढ़ (छ0ग0)

भौतिक सत्यापन

सत्र 2021 - 2022

दिनांक 31 मार्च 2022 की स्थिति में

यू0जी0सी0 स्टॉक रजिस्टर

पृष्ठ क्र०	सामग्री/उपकरणों के नाम	स्टॉक पंजी में दर्ज संख्या	अपलेखन योग्य सामग्री संख्या	सही स्थिति शेष मात्रा	विशेष
	01	02	03	04	05
02	Specimen - Doliolum.	01 no.	---	01 no.	
04	Specimen - Balanoglasus.	01 no.	---	01 no.	
05	Specimen - Loliga.	01 no.	---	01 no.	
06	Specimen - Amphioxas.	01 no.	---	01 no.	
07	Specimen - Metridium.	01 no.	---	01 no.	
08	Dessecting Tray small size.	47 no.	---	47 no.	
09	Specimen - Octopus.	01 no.	---	01 no.	
10	Specimen - Tarpedo.	01 no.	---	01 no.	
11	Specimen - Sting Ray.	01 no.	---	01 no.	
12	Specimen - Spengilla.	01 no.	---	01 no.	
13	Specimen - Doliolum.	01 no.	---	01 no.	
14	Specimen - Leimex.	01 no.	---	01 no.	
15	Specimen - Chunia. Dessecting	01 no.	---	01 no.	
16	Dessecting Tray 15x12x3" big size.	55 no.	---	55 no.	
18	Specimen - Pentobleda.	01 no.	---	01 no.	
19	Rare Specimen - Petromyzan.	01 no.	---	01 no.	
20	Rare Specimen - Mixin.	01 no.	---	01 no.	
22	L.S. of Fish.	02 no.	---	02 no.	
26	Compound Microscope.	26 no.	---	26 no.	
27	Dissecting Microscope.	05 no.	---	05 no.	
28	Medical Microscope.	01 no.	---	01 no.	
29	Student Microscope.	12 no.	---	12 no.	
30	Specimen - Phylum - Porifera.	10 no.	---	10 no.	
31	Specimen - Phylum - Colentrata.	06 no.	---	06 no.	
32	Specimen - Phylum - Plathelminthesy	06 no.	---	06 no.	
33	Specimen - Phylum - Mollusca.	06 no.	---	06 no.	
34	Specimen - Phylum - Annelida.	04 no.	---	04 no.	
35	Specimen - Phylum - Arthropoda.	02 no.	---	02 no.	

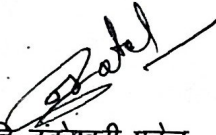



पृष्ठ क्र०	सामग्री/उपकरणों के नाम	स्टॉक पंजी में दर्ज संख्या	अपलेखन योग्य सामग्री संख्या	सही स्थिति शेष मात्रा	विशेष
	01	02	03	04	05
36	<i>Specimen – Class – Pisces.</i>	02 no.	---	02 no.	
37	<i>Specimen – Class – Reptilia.</i>	04 no.	---	04 no.	
40	<i>Student Microscope.</i>	02 no.	---	02 no.	
41	<i>Heamocyto meter imported.</i>	10 no.	---	10 no.	
42	<i>R.B.C. Pipet.</i>	10 no.	---	10 no.	
43	<i>W.B.C. Pipet.</i>	10 no.	---	10 no.	
44	<i>Chromatography Cabinet.</i>	01 no.	---	01 no.	
45	<i>Blood pressure apparatus I.S.I. Mark.</i>	02 no.	---	02 no.	
48	<i>Heamoglobin pipet.</i>	10 pc.	---	10 pc.	
49	<i>Pathological and research monocular Microscope</i>	02 pc.	---	02 pc.	
50	<i>Steroscopic binocular microscope.</i>	01 pc.	---	01 pc.	
51	<i>Soil Ph and moistur meter.</i>	01 pc.	---	01 pc.	
52	<i>Lab.conductivite meter 10 mho 1000 mho.</i>	01 pc.	---	01 pc.	
53	<i>Rocking Microtome.</i>	01 pc.	---	01 pc.	
54	<i>Glucometer Digital electronic.</i>	02 set.	---	02 set.	
55	<i>Animal Dessecting Tray 14x10x3".</i>	48 pc.	---	48 pc.	
57	<i>Heamomeeter round tube graduled.</i>	01 pc.	---	01 pc.	
58	<i>I.S.I. marked craft student microscope model P.Z.7</i>	10 pc.	---	10 pc.	
59	<i>Swift type Binocular Research microscope Olympus.</i>	03 pc.	---	03 pc.	
60	<i>Deluxe Portable film and slides Projector (Mice-01).</i>	03 pc.	---	03 pc.	
61	<i>Digital Haemoglobin meter (HB meter) (MICET-26)</i>	02 pc.	---	02 pc.	
62	<i>Haemo meter (Haemoglobino meter) German.</i>	07 pc.	---	07 pc.	
63	<i>Counting Chamber (GDR).</i>	05 pc.	---	05 pc.	
64	<i>Blood cell counter MIC - 263</i>	09 pc.	---	09 pc.	
65	<i>Autometic Digital Electronic Blood Pressure Mich-16</i>	02 pc.	---	02 pc.	
66	<i>Advance monocular Microscope (Olympus).</i>	03 pc.	---	03 pc.	
67	<i>Stethoscope England/Japan.</i>	03 pc.	---	03 pc.	
68	<i>Automatic slide projector 35 m.m. with remote control.</i>	01 pc.	---	01 pc.	
69	<i>Slide Box 100 slides.</i>	02 pc.	---	02 pc.	
70	<i>Advance Research and Medical Microscope.</i>	09 no.	---	09 no.	
71	<i>Pliev's</i>	01 no.	---	01 no.	





//3//

टीप :- (01) दिनांक 31/03/2022 की स्थिति में भौतिक सत्यापन समिति द्वारा प्राणीशास्त्र प्रयोगशाला का भौतिक सत्यापन किया गया। भौतिक सत्यापन के दौरान भण्डार पंजी में दर्ज संख्या से मिलान किया गया, उपरोक्त विवरण अनुसार सही पाया गया।

  
डा० श्रीमति टंकेश्वरी पटेल  
(सहा० प्राध्या०)  
संयोजक

  
श्री डॉ० पी० एस० पी० क०  
(सहा० प्राध्या०)  
सदस्य

  
सुश्री चांदनी जायसवाल  
(अति० व्याख्याता)  
सदस्य

  
Principal  
Govt. L. Pd. Pandey College  
Sarangarh, Raigarh (c.g.)



कार्यलय विभागाध्यक्ष प्राणीशास्त्र

शासकीय लोचन प्रसाद पाण्डे महाविद्यालय, सारंगढ, जिला-रायगढ़ (छ0ग0)

भौतिक सत्यापन.

सत्र 2021 - 2022

दिनांक 31 मार्च 2022 की स्थिति में


नया (नैमेतिक) स्टॉक रजिस्टर

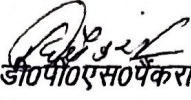
पृष्ठ क्र०	सामग्री/उपकरणों के नाम	स्टॉक पंजी में दर्ज संख्या	अपलेखन योग्य सामग्री संख्या	सही स्थिति शेष मात्रा	विशेष
	01	02	03	04	05
01	Fehling Solution "A" 500 ml.	02 no.	---	02 no.	
04	Fehling Solution "B" 500 ml.	02 no.	---	02 no.	
06	Glycerine 500 gm.	02 no.	---	02 no.	
08	EA. Sol. 500 ml.	04 no.	---	04 no.	
10	Methylene Blue 125 ml.	02 no.	---	02 no.	
12	Haematoxyline stain powder 125 ml.	01 no.	---	01 no.	
14	Acetocarmine 125 ml.	01 no.	---	01 no.	
16	Acetic Acid Glacial 500 ml.	02 no.	---	02 no.	
18	Xylene 500 ml.	01 no.	---	01 no.	
20	Copper sulphate 500 gm.	01 no.	---	01 no.	
22	Conc. Hydrochloric acid 500 ml.	01 no.	---	01 no.	
24	Methyl Orange 25 gm.	01 no.	---	01 no.	
26	Starch soluble 500 gm.	01 no.	---	01 no.	
28	Glucose 500 gm.	01 no.	---	01 no.	
30	Canada Balsam 100 gm.	01 no.	---	01 no.	
32	Perment Specimen Special.	05 no.	---	05 no.	
33	Perment Specimen Common.	05 no.	---	05 no.	
34	Chromatography Jar Rectangular 15x10x5	06 no.	---	06 no.	
35	Blood Group testing kit.	01 no.	01 no.	Nil	
36	Beaker 250 ml.	10 no.	---	10 no.	
37	R.B.C. & W.B.C. Pipettes.	06 no.	---	06 no.	
38	Quadrates.	06 no.	---	06 no.	
39	Spatula. 6"	05 no.	---	05 no.	
40	Whatman Filter Paper No.1, 46x56 cm.	01 no.	---	01 no.	

टीप :- (01) दिनांक 31/03/2022 की स्थिति में भौतिक सत्यापन समिति द्वारा प्राणीशास्त्र प्रयोगशाला का भौतिक सत्यापन किया गया। भौतिक सत्यापन के दौरान भण्डार पंजी में दर्ज संख्या से मिलान किया गया, उपरोक्त विवरण अनुसार सही पाया गया।

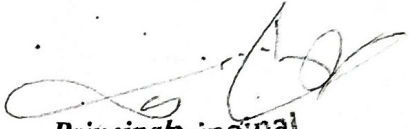


11211

  
डा० श्रीमति टंकेश्वरी पटेल  
(सहा० प्राध्या०)  
संयोजक

  
श्री जी०पी०एस०पेकरा  
(सहा० प्राध्या०)  
सदस्य

  
सुश्री चांदनी जायसवाल  
(अति० व्याख्याता)  
सदस्य

  
Principal  
Govt. J. P. P. College  
Sarangarh, Raigarh (C.G.)



शासकीय लोचन पुसाद पाण्डे महाविद्यालय बारंगद जिला-रायगढ़ (छत्तीसगढ़)

भौतिक सत्यापन प्रमाण पत्र सत्र 2020-2021

प्रचार्य के आदेश क्रमांक / स्था/2021 के तहत भौतिक

शास्त्र विभाग का गठित समिति द्वारा भौतिक सत्यापन किया गया एवं स्टॉक रजिस्ट्र में अंकित सामग्री / उपकरणों को रिजानुसर पाया गया।

स्टॉक रजि. क्र. क्रमांक	सामग्री / उपकरणों के नाम	मात्रा	अपेक्षित योग्य सामग्री	सही स्थिति में शेष सामग्री	टिप्पणी
01/06	Baranger's Balance	01	-	01	
01/09	Maxwell Needle	02	-	02	
01/12	Stop clock	01	-	01	
01/16	Inertia table	01	-	01	
01/17	Clement Desharmee's Appt.	01	-	01	
01/21	Young Model with weight	01	-	01	
01/29	Newton's law of cooling	01	-	01	
01/34	Optical Bench	02	-	02	
01/35	ply wheel	01	-	01	
01/40	Mike Set	01	-	01	
01/42	Bending of Beam apparatus	01	-	01	
02/01	Spectrometer Cross Scale sub. omega	01	-	01	
02/05	Bimocular U.S.S.R. High Range	01	-	01	
02/06	Weight Box physical 100 gram set	04	01	03	
02/07	optical Bench	02	-	02	
02/12	Telescope	02	-	02	
02/13	meter scale full size	70	05	65	
02/15	Battery Eliminator	02	-	02	
02/16	Vernier callipers	15	02	13	
02/17	Screw Gauge 15 mm	20	02	18	
02/18	Spherometer	14	02	12	
02/19	Stop clock metal	03	-	03	
02/22	play key one way	05	01	04	

*(Signature)*



क्र/पृष्ठ कुसंक्र	सामग्री / उपकरणों के नाम	माता	उपलब्धता योग्य सामग्री	रखी स्थिति में दोष सामग्री	दि
02/23	play key Two way	06	01	05	
02/24	play key Three way	06	01	05	
02/25	play key four way	03	01	02	
02/29	Travelling <del>micro</del> microscope	02	-	02	
02/30	Weight set 2.5 Kg with tanger	09	-	09	
02/35	optical Bench	01	-	01	
02/37	Newton's ring Abpts	02	-	02	
02/40	Newton's law of cooling Abpts	01	-	01	
02/43	Transistor characteris (CE)	02	-	02	
02/44	Transformer for sodium lamp	01	-	01	
02/48	Biprism Assembly with optical Bench	01	-	01	
02/57	Mercury lamp with choke	01	-	01	
02/58	Regulator power supply	02	-	02	
02/59	Spectrometer prism	02	-	02	
02/69	ट्रांजिस्टरा इज्ड पावर सर्किट	01	-	01	
02/71	Y. n. 6 जाल करने की सर्व विधि उपकरण	01	-	01	
02/73	विभेदन शक्तता जाल करने हेतु उपकरण	02	-	02	
02/76	ड्रिफ्टिंग मशीन	02	-	02	
02/79	कॉन्वक्स लेंस	08	-	08	
02/80	स्टाय वॉच (इलेक्ट्रॉनिक)	01	-	01	
02/81	Head phone	02	-	02	
02/85	Mike stand (long size)	01	-	01	
02/93	Table Lamp	03	-	03	
02/94	Hammer with Lever	01	-	01	
02/95	Bar Magnet	07	-	07	
02/96	अलमीरा (मैट्रिक) की सारिज	04	-	04	
02/97	अलमीरा (मैट्रिक) महाका सारिज	03	-	03	

*[Handwritten signature]*



क्र.सं. क्र.पृष्ठ क्र.सं.	सामग्री / उपकरणों के नाम	माता	अपलेखन योग्य सामग्री	सही स्थिति में बोक सामग्री	टिप्पणी
02/99	ऑफिस टेबल लकड़ी	01	-	01	
02/100	ऑफिस टेबल	01	-	01	
02/105	Jager's Apparature	02	-	02	
02/106	Thermometer	05	-	05	
02/107	Camera	01	-	01	
02/113	रिंग घाना	01	-	01	
02/119	गैल्वेनोमीटर	02	-	02	
02/120	E/M	02	-	02	
02/121	V.T.M	02	-	02	
02/124	Sodium vapour Lamp	01	-	01	
02/125	Transformer for Lamp	01	-	01	
02/126	wooden box for Lamp	01	-	01	
02/128	photo cell	03	-	03	
02/119	Thomson's Appt.	02	-	02	
02/130	sheering Bridge	01	-	01	
02/131	C.R.O	02	-	02	
02/132	owen Bridge	01	-	01	
02/135	Glycerin	06	01	05	
02/136	Polarimeter Tube	01	-	01	
02/137	personal weight machine	01	-	01	
02/138	Spectrometer prism	04	-	04	
02/139	Stop watch	03	-	03	
02/140	cotoz pendulam	01	-	01	
UGC/03	V.T.V.M	01	-	01	
UGC/05	plane diffraction grating	02	-	02	
UGC/02	micrometer eye piece	02	02	Nil	
UGC/08	<del>Huttley</del> oscillator slit of variable thickness with micro meter	03	-	03	
UGC/09	Transistor char. APP (CE mode)	01	01	Nil	



क्रमांक क्र/पृष्ठ क्रमिक	सामग्री / उपकरणों के नाम	माता	अपेक्षित योग्य सामग्री	सही स्थिति में शेष सामग्री	दिनांक
UGC/11	Sheering Bridge APP.	02	-	02	
UGC/13	Audio frequency oscillator	03	-	03	
UGC/14	condancer of varying capacity	01	-	01	
UGC/17	calcite prism	01	-	01	
UGC/18	Transformer for sodium lamp	01	-	01	
UGC/21	Semiconductor diode char. APP	02	-	02	
UGC/22	Newton's ring setup with micro	01	-	01	
UGC/25	Spectrometer	08	-	08	
UGC/26	A.C. Milli Ammeter	01	-	01	
UGC/29	Impedence & power factor of L-C-R.	01	-	01	
UGC/30	Mullman Theorem APP.	01	-	01	
UGC/31	F.E.T	03	-	03	
UGC/32	photo cell char. APP.	01	-	01	
UGC/33	Energy bandgap semi	01	-	01	
UGC/34	Voltmeter A/C	01	-	01	
UGC/35	Voltmeter D/C	01	-	01	
UGC/38	e/m by Thomson method	01	-	01	
UGC/39	over head projector	01	-	01	
UGC/40	Cater's pendulam	01	-	01	
UGC/41	Zener diode	02	-	02	
UGC/42	power subbly	01	-	01	
UGC/43	Torson pendulam	01	-	01	
UGC/44	Compound pendulam	06	-	06	
UGC/45	Lee's app.	03	-	03	
UGC/46	Sonometer app.	01	-	01	
UGC/47	C.R.O	01	-	01	
UGC/48	Bending of Beam cantilever	06	-	06	
UGC/49	Combinations of springs	02	-	02	
UGC/50	Viscosity APP. Stocks method	02	-	02	

*[Handwritten signature]*



श्रावक रजि० क्र०/पृष्ठ क्रमिक	सामग्री / उपकरणों का नाम	मात्रा	अपलेखन योग्य सामग्री	सही स्थिति में दोष सामग्री	टिप्पणी
UGC/S1	Regulated power supply	03	-	03	
UGC/S2	Clement & DSSRme's app	04	-	04	
UGC/S3	Laws of parallel & perpendicular axes	02	-	02	
UGC/S4	Carry factor Bridge	04	-	04	
UGC/S5	Study of torsion of a wire	02	-	02	
UGC/S6	Callendar and Barn's Apparatus	05	-	05	
UGC/S7	Study of Oscillations Under a Bifilar	04	-	04	
UGC/S8	Bending of Beam Apparatus	05	-	05	
UGC/S9	Liquids through Capillaries	04	02	02	
UGC/60	Determination of Surface tension	02	-	02	
UGC/61	Field to a Current	02	-	02	
UGC/62	Optical Bench	04	-	04	
UGC/63	Training module complete built in power supply	02	-	02	
UGC/64	Travelling microscope	01	-	01	
UGC/65	Transistor & power supply Com. Set	01	-	01	

### अपलेखन अनुशंसा प्रमाण पत्र

भौतिक विभाग के श्रावक रजिस्ट्रार का गठित समिति द्वारा भौतिक सत्यापन किया गया एवं अपलेखन योग्य कालम में दर्शायी गई सामग्री को अपलेखन करने की अनुशंसा की जाती है।

[1] डॉ. डी. पी. तिवारी सहान् प्राध्यापक समाजशास्त्र -

[2] श्री यू. आर. परेल सहान् प्राध्यापक भूगोल -

[3] श्री एस. के. मैत्री प्रयोगशास्त्र तकनीशियन रसायन -

Principal

Govt. L. P. P. College,  
Bharangoh, Dist. Raigarh (C.G.)