

**THÔNG BÁO**

Công khai thông tin cơ sở vật chất của trường trung học cơ sở Lý Tự Trọng  
Đầu năm học 2023 - 2024

STT	Nội dung	Số lượng	Bình quân
I	Số phòng học	19	
II	Loại phòng học		
1	Phòng học kiên cố	19	
2	Phòng học bán kiên cố		
3	Phòng học tạm		
4	Phòng học nhờ		
5	Số phòng học bộ môn	4	
6	Số phòng học đa chức năng (có phương tiện nghe nhìn)		
7	Bình quân lớp/phòng học	1	1 lớp/phòng
8	Bình quân học sinh/lớp	35	35hs/lớp
III	Số điểm trường		
IV	Tổng số diện tích đất (m <sup>2</sup> )	20071	
V	Tổng diện tích sân chơi, bãi tập (m <sup>2</sup> )	4000	
VI	Tổng diện tích các phòng		
1	Diện tích phòng học (m <sup>2</sup> )	1008	
2	Diện tích phòng học bộ môn (m <sup>2</sup> )	224	
3	Diện tích thư viện (m <sup>2</sup> )	74	
4	Diện tích nhà tập đa năng (Phòng giáo dục rèn luyện thể chất) (m <sup>2</sup> )		
5	Diện tích phòng hoạt động Đoàn Đội, phòng truyền thống (m <sup>2</sup> )	74	
VII	Tổng số thiết bị dạy học tối thiểu (Biểu X - Danh mục thiết bị) (Đơn vị tính: bộ)		
1	Tổng số thiết bị dạy học tối thiểu hiện có theo quy định		
1,1	Khối lớp 6		
1,2	Khối lớp 7		
1,3	Khối lớp 8		
1,4	Khối lớp 9		
2	Tổng số thiết bị dạy học tối thiểu còn thiếu so với quy định		
2,1	Khối lớp 6		
2,2	Khối lớp 7		
2,3	Khối lớp 8		
2,4	Khối lớp 9		
3	Khu vườn sinh vật, vườn địa lý (diện tích/thiết bị)		
4	...		
VIII	Tổng số máy vi tính đang sử dụng phục vụ học tập (Đơn vị tính: bộ)	21	
IX	Tổng số thiết bị dùng chung khác		Số thiết bị/lớp
1	Ti vi	5	
2	Cát xét	0	
3	Đầu Video/đầu đĩa	0	
4	Máy chiếu OverHead/projector/vật thể	22	
	Nhà vệ sinh đạt chuẩn		



5	Giáo viên	2				
	Học sinh	12				
6	Nguồn nước sinh hoạt hợp vệ sinh	1				
7	Kết nối internet	1				
8	Trang thông tin website	1				
9	Tường rào xây	1				

**X Danh mục thiết bị**

STT	Mã Thiết bị	Tên thiết bị	Loại thiết bị	Phòng ban	Đơn vị tính	Tổng	SL có sẵn
1	LTT357	Smart Tivi 4K 75inch, kèm theo phụ kiện lắp đặt, dây HDMI 10m, giá treo tường)	Dụng cụ	HDTN	Bộ	2	2
2	LTT356	Bộ học liệu điện tử hỗ trợ giáo viên môn Hoá	Dụng cụ	HDTN	Bộ	1	1
3	LTT355	UKulele	Dụng cụ	Lịch sử và Địa lí	Bộ	1	1
4	LTT354	Xylophone	Dụng cụ	Lịch sử và Địa lí	Bộ	1	1
5	LTT353	Recorder	Dụng cụ	Lịch sử và Địa lí	Bộ	4	4
6	LTT352	Kèn phim	Dụng cụ	Lịch sử và Địa lí	Bộ	4	4
7	LTT351	Woodblock	Dụng cụ	Lịch sử và Địa lí	Bộ	3	3
8	LTT350	Maracas	Dụng cụ	Lịch sử và Địa lí	Bộ	5	5
9	LTT349	Bells Instrument	Dụng cụ	Lịch sử và Địa lí	Bộ	5	5
10	LTT348	Tambourine	Dụng cụ	Lịch sử và Địa lí	Bộ	5	5
11	LTT347	Triangle	Dụng cụ	Lịch sử và Địa lí	Bộ	5	5
12	LTT346	Song loan	Dụng cụ	Lịch sử và Địa lí	Bộ	10	10
13	LTT345	Trống nhỏ	Dụng cụ	Lịch sử và Địa lí	Bộ	5	5
14	LTT344	Bộ dụng cụ điện	Dụng cụ	Vật lý	Bộ	1	1
15	LTT343	Bộ vật liệu điện	Dụng cụ	Vật lý	Bộ	1	1
16	LTT342	Bộ dụng cụ cơ khí	Dụng cụ	Vật lý	Bộ	1	1
17	LTT341	Phần mềm 3D từ phở, đường sức từ của nam châm	Dụng cụ	Vật lý	Bộ	1	1
18	LTT340	Phần mềm 3D mô phỏng cách âm thanh truyền đi trong các môi trường khác nhau.	Dụng cụ	Vật lý	Bộ	1	1
19	LTT339	Phần mềm mô phỏng 3D: Mô hình một số mẫu đơn chất và hợp chất	Dụng cụ	Hóa	Bộ	1	1
20	LTT338	Bộ thí nghiệm chứng minh lá thoát hơi nước	Dụng cụ	Vật lý	Bộ	1	1
21	LTT337	Bộ dụng cụ chứng minh thân vận chuyển nước	Dụng cụ	Vật lý	Bộ	1	1
22	LTT336	Bộ dụng cụ thí nghiệm hó hấp tế bào	Dụng cụ	Vật lý	Bộ	1	1
23	LTT335	Bộ dụng cụ thí nghiệm quang hợp	Dụng cụ	Vật lý	Bộ	1	1
24	LTT334	Bộ thí nghiệm từ phở	Dụng cụ	Vật lý	Bộ	4	4
25	LTT333	Bộ dụng cụ chế tạo nam châm	Dụng cụ	Vật lý	Bộ	1	1
26	LTT332	Bộ dụng cụ thí nghiệm về nam châm vĩnh cửu	Dụng cụ	Vật lý	Bộ	4	4
27	LTT331	Bộ dụng cụ thí nghiệm về ánh sáng	Dụng cụ	Vật lý	Bộ	4	4
28	LTT330	Bộ dụng cụ thí nghiệm thu năng lượng ánh sáng	Dụng cụ	Vật lý	Bộ	4	4
29	LTT329	Bộ dụng cụ thí nghiệm về sóng âm	Dụng cụ	Vật lý	Bộ	4	4
30	LTT328	Bộ dụng cụ thí nghiệm tạo âm thanh	Dụng cụ	Vật lý	Bộ	4	4
31	LTT327	Thiết bị đo tốc độ	Dụng cụ	Vật lý	Bộ	4	4
32	LTT326	Calcium oxide (CaO) 100g	Dụng cụ	Hóa	Bộ	1	1
33	LTT325	Kali permanganat (KMnO4) 50g	Dụng cụ	Hóa	Bộ	1	1
34	LTT324	Al (Bột) 100g	Dụng cụ	Hóa	Bộ	1	1
35	LTT323	Nước cất 1 lit	Dụng cụ	Hóa	Bộ	1	1
36	LTT322	Cồn đốt 2 lit	Dụng cụ	Hóa	Bộ	1	1

37	LTT321	Nước oxi già y tế (3%) 200ml	Dụng cụ	Hóa	Bộ	1	1
38	LTT320	Dung dịch phenolphthalein 200ml	Dụng cụ	Hóa	Bộ	1	1
39	LTT319	Giấy phenolphthalein	Dụng cụ	Hóa	Bộ	1	1
40	LTT318	Nén (Parafin) rắn 100g	Dụng cụ	Hóa	Bộ	4	4
41	LTT317	Glucosezo (kết tinh) (C6H12O6) 100g	Dụng cụ	Hóa	Bộ	4	4
42	LTT316	Ethyllic alcohol 96° (C2H5OH) 200ml	Dụng cụ	Hóa	Bộ	1	1
43	LTT315	Silve nitrate (AgNO3) 200ml	Dụng cụ	Hóa	Bộ	1	1
44	LTT314	Sodiumsulfate (Na2SO4) dung dịch 200ml	Dụng cụ	Hóa	Bộ	1	1
45	LTT313	Barichloride (BaCl2) rắn 10g	Dụng cụ	Hóa	Bộ	1	1
46	LTT312	Magesium sulfate (MgSO4) rắn 10g	Dụng cụ	Hóa	Bộ	4	4
47	LTT311	Dung dịch ammonia (NH3) đặc 200ml	Dụng cụ	Hóa	Bộ	1	1
48	LTT310	Sulfuric acid 98% (H2SO4) 200ml	Dụng cụ	Hóa	Bộ	1	1
49	LTT309	Hydrochloric acid (HCl) 37% 500ml	Dụng cụ	Hóa	Bộ	1	1
50	LTT308	Copper sulfate (CuSO4) 50g	Dụng cụ	Hóa	Bộ	4	4
51	LTT307	Sodium hydroxide (NaOH) 100g	Dụng cụ	Hóa	Bộ	4	4
52	LTT306	Manganes (II) oxide (MnO2) 10g	Dụng cụ	Hóa	Bộ	4	4
53	LTT305	Cuper (II) oxide (CuO), 50g	Dụng cụ	Hóa	Bộ	4	4
54	LTT304	Magesium (Mg) dạng mảnh 50g	Dụng cụ	Hóa	Bộ	4	4
55	LTT303	Sodium (Na) 50g	Dụng cụ	Hóa	Bộ	4	4
56	LTT302	Zn (viên) 100g	Dụng cụ	Hóa	Bộ	4	4
57	LTT301	Bột sắt 100g	Dụng cụ	Hóa	Bộ	4	4
58	LTT300	iodine (I2) 5g	Dụng cụ	Hóa	Bộ	4	4
59	LTT299	Bột lưu huỳnh (S) 100g	Dụng cụ	Hóa	Bộ	4	4
60	LTT298	Bộ học liệu điện tử, mô phỏng hỗ trợ dạy học môn Khoa học tự nhiên.	Dụng cụ	Vật lý	Bộ	1	1
61	LTT297	Kẹp ống nghiệm	Dụng cụ	Hóa	Bộ	7	7
62	LTT296	Giấy lọc	Dụng cụ	Hóa	Bộ	1	1
63	LTT295	Cân điện tử	Dụng cụ	Hóa	Bộ	1	0
64	LTT294	Pipet (ống hút nhỏ giọt)	Dụng cụ	Hóa	Bộ	7	7
65	LTT293	Đũa thủy tinh	Dụng cụ	Hóa	Bộ	7	7
66	LTT292	Thìa xúc hóa chất	Dụng cụ	Hóa	Bộ	7	7
67	LTT291	Lọ thủy tinh miệng hẹp kèm ống hút nhỏ giọt	Dụng cụ	Hóa	Bộ	7	7
68	LTT290	Bộ nút cao su có lỗ và không có lỗ các loại	Dụng cụ	Hóa	Bộ	7	7
69	LTT289	Bộ ống dẫn thủy tinh các loại	Dụng cụ	Hóa	Bộ	7	7
70	LTT288	Ống đồng hình trụ 100 ml	Dụng cụ	Hóa	Bộ	7	7
71	LTT287	Ống nghiệm	Dụng cụ	Vật lý	Bộ	10	10
72	LTT286	Cốc thủy tinh 100 ml	Dụng cụ	Vật lý	Bộ	7	7
73	LTT285	Cốc thủy tinh loại 250 ml	Dụng cụ	Vật lý	Bộ	7	0
74	LTT284	Bình chia độ	Dụng cụ	Vật lý	Bộ	7	0
75	LTT283	Lưới thép tán nhiệt	Dụng cụ	Vật lý	Bộ	7	7
76	LTT282	Đèn cồn	Dụng cụ	Vật lý	Bộ	7	7
77	LTT281	Giá để ống nghiệm	Dụng cụ	Vật lý	Bộ	4	4
78	LTT280	Thấu kính phân kì	Dụng cụ	Vật lý	Bộ	7	7
79	LTT279	Thấu kính hội tụ	Dụng cụ	Vật lý	Bộ	7	7
80	LTT278	Nhiệt kế (ống)	Dụng cụ	Vật lý	Bộ	4	4
81	LTT277	Bút thử điện thông mạch	Dụng cụ	Vật lý	Bộ	4	4
82	LTT276	Nguồn sáng	Dụng cụ	Vật lý	Bộ	4	4
83	LTT275	Vôn kế một chiều	Dụng cụ	Vật lý	Bộ	7	7
84	LTT274	Ampe kế một chiều	Dụng cụ	Vật lý	Bộ	7	7
85	LTT273	Biến trở con chạy	Dụng cụ	Vật lý	Bộ	7	7
86	LTT272	Bộ thanh nam châm	Dụng cụ	Vật lý	Bộ	4	4
87	LTT271	Bộ lực kế	Dụng cụ	Vật lý	Bộ	7	7
88	LTT270	Giá quang học	Dụng cụ	Vật lý	Bộ	2	2
89	LTT269	Đồng hồ đo điện đa năng	Dụng cụ	Vật lý	Bộ	2	2
90	LTT268	Kính lúp	Dụng cụ	Vật lý	Bộ	4	4
91	LTT267	Bộ giá thí nghiệm	Dụng cụ	Vật lý	Bộ	4	4

92	LT1266	Biên tập nguồn	Dụng cụ	Vật lý	Bộ	4	4
93	LT1265	Kịch bản tác động của biến đổi khí hậu tới thiên nhiên châu Nam Cực	Dụng cụ	Lịch sử và Địa lí	Bộ	1	1
94	LT1264	Phim tài liệu thể hiện một số cuộc Kháng chiến chống ngoại xâm trong lịch sử Việt Nam trong thời gian từ thế kỷ X đến giữa thế kỷ XVI	Dụng cụ	Lịch sử và Địa lí	Bộ	1	1
95	LT1263	Phim tài liệu giới thiệu về 1 sáng Praksang và về vương quốc Lan Xang	Dụng cụ	Lịch sử và Địa lí	Bộ	1	1
96	LT1262	Phim tài liệu về một số thành tựu văn hóa tiêu biểu của Trung Quốc từ thế kỷ VII đến giữa thế kỷ XIX	Dụng cụ	Lịch sử và Địa lí	Bộ	1	1
97	LT1261	Phim tư liệu về Văn hóa Phục hưng	Dụng cụ	Lịch sử và Địa lí	Bộ	1	1
98	LT1260	Ứng phó với tình huống nguy hiểm	Dụng cụ	Giáo dục công dân	Bộ	2	2
99	LT1259	Video clip Giáo dục tin	Dụng cụ	Giáo dục công dân	Bộ	1	1
100	LT1258	Video clip Tôn trọng sự thật	Dụng cụ	Giáo dục công dân	Bộ	1	1
101	LT1257	Phần mềm toán học thống kê và xác suất	Dụng cụ	Ngữ văn	Bộ	1	1
102	LT1256	Phần mềm toán học hình học và đo lường	Dụng cụ	Ngữ văn	Bộ	1	1
103	LT1255	Bộ thiết bị dạy thống kê và xác suất	Dụng cụ	Vật lý	Bộ	6	6
104	LT1254	Bộ thước thực hành đo khoảng cách, đo chiều cao ngoài trời	Dụng cụ	Vật lý	Bộ	4	4
105	LT1253	VIDE O-CLIP PHIM (Tư liệu dạy học điện tử) môn Ngữ Văn lớp 7	Dụng cụ	Ngữ văn	Bộ	1	1
106	LT1252	Dàn Organ	Dụng cụ	Âm nhạc	Cái	1	0
107	LT1251	Vôn kế + Am pe kế lớn	Dò dưng	Vật lý	Cái	1	1
108	LT1246	Tâm kính màu	Dò dưng	Vật lý	Cái	6	6
109	LT1239	Nút cao su	Dò dưng	Vật lý	Cái	10	10
110	LT1237	Miếng nhựa 280x300	Dò dưng	Vật lý	Cái	2	2
111	LT1236	Máy biến áp	Dò dưng	Vật lý	Cái	6	6
112	LT1235	Mẫu TKPK	Dò dưng	Vật lý	Cái	1	1
113	LT1234	Mẫu TKHT	Dò dưng	Vật lý	Cái	1	1
114	LT1231	Màn chắn có chân	Dò dưng	Vật lý	Cái	6	6
115	LT1226	Khay nhựa trong	Dò dưng	Vật lý	Cái	6	6
116	LT1225	Gương phẳng có đế	Dò dưng	Vật lý	Cái	4	4
117	LT1224	Gương phẳng	Dò dưng	Vật lý	Cái	1	1
118	LT1222	Gương cầu lồi	Dò dưng	Vật lý	Cái	4	4
119	LT1221	Dụng cụ phát hiện dòng điện xoay chiều trong cuộn dây	Dò dưng	Vật lý	Bộ	1	1
120	LT1220	Đồng hồ đo điện	Dò dưng	Vật lý	Cái	4	4
121	LT1216	Đèn led mắc song song ngược chiều	Dò dưng	Vật lý	Bộ	6	6
122	LT1213	Cốc nhựa	Dò dưng	Vật lý	Cái	4	4
123	LT1211	Chậu thủy tinh	Dò dưng	Vật lý	Cái	6	6
124	LT1197	Bộ mô đun lắp ráp	Dò dưng	Vật lý	Bộ	4	4
125	LT1196	Bình cầu phủ muối than	Dò dưng	Vật lý	Cái	1	1
126	CSV1.21	Bộ thí nghiệm chạy động cơ nhỏ bằng pin Mặt trời	Dụng cụ	Vật lý	Bộ	2	2
127	CSV1.21	Vôn kế xoay chiều	Dụng cụ	Vật lý	Chiếc	4	4
128	CSV1.21	Ampe kế xoay chiều	Dụng cụ	Vật lý	Chiếc	4	4
129	CSV1.21	Biến thế thực hành	Dụng cụ	Vật lý	Bộ	13	13
130	CSV1.21	Quạt điện	Dụng cụ	Vật lý	Chiếc	2	2
131	CSV1.21	Bộ thí nghiệm chế tạo nam châm vĩnh cửu	Dụng cụ	Vật lý	Bộ	2	2
132	CSV1.21	Bộ thí nghiệm từ phổ trong ống dây	Dụng cụ	Vật lý	Bộ	4	4
133	CSV1.21	Bộ thí nghiệm từ phổ - đường sức	Dụng cụ	Vật lý	Chiếc	4	4
134	CSV1.21	Bộ thí nghiệm O-xi-et	Dụng cụ	Vật lý	Chiếc	6	6

135	CSV1.21	La bàn loại nhỏ	Dụng cụ	Vật lý	Chiếc	6	6
136	CSV1.21	La bàn loại to	Dụng cụ	Vật lý	Chiếc	4	4
137	CSV1.21	Nam châm chữ U	Dụng cụ	Vật lý	Chiếc	2	2
138	CSV1.21	Bình nhiệt lượng kế, dây đốt, que khuấy	Dụng cụ	Vật lý	Chiếc	6	6
139	CSV1.21	Điện trở có vòng màu	Dụng cụ	Vật lý	Chiếc	4	4
140	CSV1.21	Điện trở ghi số	Dụng cụ	Vật lý	Chiếc	6	6
141	CSV1.21	Biến trở than	Dụng cụ	Vật lý	Chiếc	1	1
142	CSV1.21	Dây Nicrôm	Dụng cụ	Vật lý	Chiếc	20	20
143	CSV1.21	Dây constantan loại lớn	Dụng cụ	Vật lý	Chiếc	20	20
144	CSV1.21	Bộ dây constantan loại nhỏ	Dụng cụ	Vật lý	Chiếc	15	15
145	CSV1.21	Thanh đồng + Đẽ	Dụng cụ	Vật lý	Chiếc	6	6
146	CSV1.21	Điện trở mẫu	Dụng cụ	Vật lý	Chiếc	20	20
147	CSV1.21	Động cơ điện – Máy phát điện	Dụng cụ	Vật lý	Chiếc	4	4
148	CSV1.21	Bộ bóng đèn	Dụng cụ	Vật lý	Chiếc	4	4
149	CSV1.21	Ống dây	Dụng cụ	Vật lý	Chiếc	4	4
150	CSV1.21	Bộ bóng có đục lỗ	Dụng cụ	Vật lý	Chiếc	5	5
151	CSV1.21	Vôn kế 3 V – 15 V	Dụng cụ	Vật lý	Chiếc	6	6
152	CSV1.21	Bình điện phân	Dụng cụ	Vật lý	Chiếc	4	4
153	CSV1.21	Chuong điện	Dụng cụ	Vật lý	Chiếc	4	4
154	CSV1.21	Ampe kế chứng minh	Dụng cụ	Vật lý	Chiếc	2	2
155	CSV1.21	Nam châm điện	Dụng cụ	Vật lý	Chiếc	1	1
156	CSV1.21	Bóng điện	Dụng cụ	Vật lý	Chiếc	7	7
157	CSV1.21	Chốt	Dụng cụ	Vật lý	Chiếc	4	4
158	CSV1.21	Công tắc	Dụng cụ	Vật lý	Chiếc	5	5
159	CSV1.21	Dũa nhựa có lỗ giữa	Dụng cụ	Vật lý	Chiếc	2	2
160	CSV1.21	Mảnh nhôm mỏng	Dụng cụ	Vật lý	Chiếc	8	8
161	CSV1.21	Nguồn phát âm dùng vi mạch kèm pin	Dụng cụ	Vật lý	Bộ	4	4
162	CSV1.21	Mô tơ 1 chiều	Dụng cụ	Vật lý	Chiếc	1	1
163	CSV1.21	Đĩa phát âm	Dụng cụ	Vật lý	Chiếc	4	4
164	CSV1.21	Thép lá	Dụng cụ	Vật lý	Chiếc	3	3
165	CSV1.21	Bi thép	Dụng cụ	Vật lý	Chiếc	8	8
166	CSV1.21	Ấm thoa, búa cao su	Dụng cụ	Vật lý	Chiếc	6	6
167	CSV1.21	Quả cầu nhựa có dây treo	Dụng cụ	Vật lý	Chiếc	1	1
168	CSV1.21	Trống, dùi	Dụng cụ	Vật lý	Chiếc	2	2
169	CSV1.21	Bộ thí nghiệm tác dụng nhiệt của ánh sáng	Dụng cụ	Vật lý	Bộ	7	7
170	CSV1.21	Hộp nghiên cứu sự tán xạ ánh sáng màu của các vật	Dụng cụ	Vật lý	Hộp	1	1
171	CSV1.21	Bộ đèn trộn màu của ánh sáng	Dụng cụ	Vật lý	Bộ	12	12
172	CSV1.21	Bộ kính lúp	Dụng cụ	Vật lý	Bộ	4	4
173	CSV1.21	Mô hình máy ảnh loại nhỏ	Dụng cụ	Vật lý		6	6
174	CSV1.21	Khe sáng chữ F	Dụng cụ	Vật lý	Chiếc	7	7
175	CSV1.21	Giá quang học	Dụng cụ	Vật lý	Chiếc	5	5
176	CSV1.20	Tấm kính phẳng	Dụng cụ	Vật lý	Chiếc	6	6
177	CSV1.20	Thấu kính phân kì	Dụng cụ	Vật lý	Chiếc	4	4
178	CSV1.20	Thấu kính hội tụ	Dụng cụ	Vật lý	Chiếc	3	3
179	CSV1.20	Tấm bán nguyệt	Dụng cụ	Vật lý	Chiếc	12	12
180	CSV1.20	Vòng tròn chia độ	Dụng cụ	Vật lý	Chiếc	6	6
181	CSV1.20	Tấm nhựa chia độ	Dụng cụ	Vật lý	Chiếc	6	6
182	CSV1.20	Bộ đèn Laser và giá lắp đèn Laser	Dụng cụ	Vật lý	Chiếc	2	2
183	CSV1.20	Gương cầu lõm	Dụng cụ	Vật lý	Chiếc	2	2
184	CSV1.20	Gương cầu lồi	Dụng cụ	Vật lý	Chiếc	6	6
185	CSV1.20	Gương tròn phẳng	Dụng cụ	Vật lý	Chiếc	6	6
186	CSV1.20	Tấm kính không màu	Dụng cụ	Vật lý	Chiếc	6	6
187	CSV1.20	Thước chia độ đo góc	Dụng cụ	Vật lý	Chiếc	2	2
188	CSV1.20	Gương phẳng	Dụng cụ	Vật lý	Chiếc	4	4

189	CSVL 20	Ông nhưa thẳng	Dụng cụ	Vật lý	Chiếc	4	4
190	CSVL 20	Ông nhưa cong	Dụng cụ	Vật lý	Chiếc	4	4
191	CSVL 20	Hộp Kim bên trong có bóng đèn và pin	Dụng cụ	Vật lý	Chiếc	2	2
192	CSVL 20	Màn ảnh	Dụng cụ	Vật lý	Chiếc	2	2
193	CSVL 20	Giá đỡ gương thẳng đứng với một bản	Dụng cụ	Vật lý	Chiếc	2	2
194	CSVL 20	Bộ nồi cao su	Dụng cụ	Vật lý	Bộ	2	2
195	CSVL 20	Bình trụ	Dụng cụ	Vật lý	Chiếc	6	6
196	CSVL 20	Ông nhệem + Nồi cao su	Dụng cụ	Vật lý	Chiếc	10	10
197	CSVL 20	Bộ thí nghiệm dẫn nhiệt	Dụng cụ	Vật lý	Bộ	2	2
198	CSVL 20	Đĩa nhôm phẳng có gờ	Dụng cụ	Vật lý	Chiếc	7	7
199	CSVL 20	Nhiệt kế y tế	Dụng cụ	Vật lý	Chiếc	4	4
200	CSVL 20	Bảng kép	Dụng cụ	Vật lý	Chiếc	6	6
201	CSVL 20	Phễu	Dụng cụ	Vật lý	Chiếc	1	1
202	CSVL 20	Chậu	Dụng cụ	Vật lý	Chiếc	2	2
203	CSVL 20	Ông thủy tinh thành dày	Dụng cụ	Vật lý	Chiếc	6	6
204	CSVL 20	Bộ thí nghiệm lực xuất hiện trong sự nở dài vì nhiệt của chất rắn	Dụng cụ	Vật lý	Chiếc	1	1
205	CSVL 20	Bộ thí nghiệm nở khối vì nhiệt của chất rắn	Dụng cụ	Vật lý	Bộ	2	2
206	CSVL 20	Nhiệt kế dầu	Dụng cụ	Vật lý	Chiếc	4	4
207	CSVL 20	Bộ lò xo lá tròn + đế	Dụng cụ	Vật lý	Chiếc	6	6
208	CSVL 20	Ròng rọc động	Dụng cụ	Vật lý	Chiếc	3	3
209	CSVL 20	Ông thủy tinh	Dụng cụ	Vật lý	Chiếc	6	6
210	CSVL 20	Bộ dụng cụ về áp suất chất lỏng	Dụng cụ	Vật lý	Chiếc	6	6
211	CSVL 20	Khối ma sát	Dụng cụ	Vật lý	Chiếc	6	6
212	CSVL 20	Khối nhôm	Dụng cụ	Vật lý	Chiếc	10	10
213	CSVL 20	Mảng nghiêng 2 đoạn	Dụng cụ	Vật lý	Chiếc	6	6
214	CSVL 20	Bộ thí nghiệm về áp lực	Dụng cụ	Vật lý	Bộ	4	4
215	CSVL 20	Ròng rọc cố định	Dụng cụ	Vật lý	Chiếc	4	4
216	CSVL 20	Đòn bẩy + Trục	Dụng cụ	Vật lý	Chiếc	6	6
217	CSVL 20	Khối gỗ	Dụng cụ	Vật lý	Chiếc	6	6
218	CSVL 20	Lò xo xoắn	Dụng cụ	Vật lý	Chiếc	6	6
219	CSVL 20	Lò xo lá uốn tròn	Dụng cụ	Vật lý	Chiếc	5	5
220	CSVL 20	Xe lăn	Dụng cụ	Vật lý	Chiếc	8	8
221	CSVL 20	Mặt phẳng nghiêng	Dụng cụ	Vật lý	Chiếc	6	6
222	CSVL 20	Bộ gia trọng	Dụng cụ	Vật lý	Bộ	10	10
223	CSVL 20	Cân Robecvan	Dụng cụ	Vật lý	Chiếc	2	2
224	CSVL 20	Bình tam giác	Dụng cụ	Vật lý	Chiếc	30	30
225	CSVL 20	Bình cầu	Dụng cụ	Vật lý	Chiếc	18	18
226	CSVL 20	Mảnh phim nhựa	Dụng cụ	Vật lý	Chiếc	6	6
227	CSVL 20	Nhiệt kế rượu	Dụng cụ	Vật lý	Chiếc	6	6
228	CSVL 20	Nguồn sáng dùng pin	Dụng cụ	Vật lý	Chiếc	10	10
229	CSVL 20	Dinh ghim	Dụng cụ	Vật lý	Chiếc	6	6
230	CSVL 20	Bộ dây dẫn	Dụng cụ	Vật lý	Chiếc	10	10
231	CSVL 20	Ván kê một chiều	Dụng cụ	Vật lý	Chiếc	2	2
232	CSVL 20	Biến thế nguồn	Dụng cụ	Vật lý	Chiếc	1	1
233	CSVL 20	Ampe kế một chiều	Dụng cụ	Vật lý	Chiếc	1	1
234	CSVL 20	Bộ thanh nam châm	Dụng cụ	Vật lý	Chiếc	14	14
235	CSVL 20	Ông thủy tinh chữ L hồ 2 đầu	Dụng cụ	Vật lý	Chiếc	10	10
236	CSVL 20	Đèn cồn	Dụng cụ	Vật lý	Chiếc	101	101
237	CSVL 20	Cốc đốt	Dụng cụ	Vật lý	Chiếc	1	1
238	CSVL 20	Bộ lực kế	Dụng cụ	Vật lý	Chiếc	20	20
239	CSVL 20	Tấm lưới	Dụng cụ	Vật lý	Chiếc	2	2
240	CSVL 20	Bình chia độ	Dụng cụ	Vật lý	Chiếc	31	31
241	CSVL 20	Bình tràn	Dụng cụ	Vật lý	Chiếc	7	7
242	CSVL 20	Khớp nối chữ thập	Dụng cụ	Vật lý	Chiếc	12	12
243	CSVL 20	Thanh trụ 2	Dụng cụ	Vật lý	Chiếc	8	8

244	CSVI20	Thanh gọt		Dạng vậ	Vật lý	Chức	14	14
245	CSVI20	Kết dính		Dạng vậ	Vật lý	Chức	9	9
246	CSVI20	Chất dẻo		Dạng vậ	Vật lý	Chức	8	8
247	CSIII20	Thủy tinh (chưa xử lý)	(CSIII20)	Hóa chất	Hóa	G	100	100
248	CSIII20	Thủy tinh (đã xử lý)	(CSIII20)	Hóa chất	Hóa	G	50	50
249	CSIII20	Thủy tinh (đã xử lý)	(CSIII20)	Hóa chất	Hóa	G	30	30
250	CSIII20	Thủy tinh (đã xử lý)	(CSIII20)	Hóa chất	Hóa	G	50	50
251	CSIII20	Thủy tinh (đã xử lý)	(CSIII20)	Hóa chất	Hóa	G	50	50
252	CSIII20	Thủy tinh (đã xử lý)	(CSIII20)	Hóa chất	Hóa	G	50	50
253	CSIII20	Thủy tinh (đã xử lý)	(CSIII20)	Hóa chất	Hóa	G	100	100
254	CSIII20	Thủy tinh (đã xử lý)	(CSIII20)	Hóa chất	Hóa	G	50	50
255	CSIII20	Thủy tinh (đã xử lý)	(CSIII20)	Hóa chất	Hóa	G	100	100
256	CSIII20	Thủy tinh (đã xử lý)	(CSIII20)	Hóa chất	Hóa	G	150	150
257	CSIII20	Thủy tinh (đã xử lý)	(CSIII20)	Hóa chất	Hóa	G	100	100
258	CSIII20	Thủy tinh (đã xử lý)	(CSIII20)	Hóa chất	Hóa	G	100	100
259	CSIII20	Thủy tinh (đã xử lý)	(CSIII20)	Hóa chất	Hóa	G	100	100
260	CSIII20	Thủy tinh (đã xử lý)	(CSIII20)	Hóa chất	Hóa	G	100	100
261	CSIII20	Thủy tinh (đã xử lý)	(CSIII20)	Hóa chất	Hóa	G	100	100
262	CSIII20	Thủy tinh (đã xử lý)	(CSIII20)	Hóa chất	Hóa	G	200	200
263	CSIII20	Thủy tinh (đã xử lý)	(CSIII20)	Hóa chất	Hóa	G	50	50
264	CSIII20	Thủy tinh (đã xử lý)	(CSIII20)	Hóa chất	Hóa	G	100	100
265	CSIII20	Thủy tinh (đã xử lý)	(CSIII20)	Hóa chất	Hóa	G	200	200
266	CSIII20	Thủy tinh (đã xử lý)	(CSIII20)	Hóa chất	Hóa	G	200	200
267	CSIII20	Thủy tinh (đã xử lý)	(CSIII20)	Hóa chất	Hóa	G	100	100
268	CSIII20	Thủy tinh (đã xử lý)	(CSIII20)	Hóa chất	Hóa	G	100	100
269	CSIII20	Thủy tinh (đã xử lý)	(CSIII20)	Hóa chất	Hóa	G	100	100
270	CSIII20	Thủy tinh (đã xử lý)	(CSIII20)	Hóa chất	Hóa	G	100	100
271	CSIII20	Thủy tinh (đã xử lý)	(CSIII20)	Hóa chất	Hóa	G	4	4
272	CSIII20	Thủy tinh (đã xử lý)	(CSIII20)	Hóa chất	Hóa	G	9	9
273	CSIII20	Thủy tinh (đã xử lý)	(CSIII20)	Hóa chất	Hóa	G	2	2
274	CSIII20	Thủy tinh (đã xử lý)	(CSIII20)	Hóa chất	Hóa	G	10	10
275	CSIII20	Thủy tinh (đã xử lý)	(CSIII20)	Hóa chất	Hóa	G	10	10
276	CSIII20	Thủy tinh (đã xử lý)	(CSIII20)	Hóa chất	Hóa	G	1	1
277	CSIII20	Thủy tinh (đã xử lý)	(CSIII20)	Hóa chất	Hóa	G	14	14
278	CSIII20	Thủy tinh (đã xử lý)	(CSIII20)	Hóa chất	Hóa	G	10	10
279	CSIII20	Thủy tinh (đã xử lý)	(CSIII20)	Hóa chất	Hóa	G	10	10
280	CSIII20	Thủy tinh (đã xử lý)	(CSIII20)	Hóa chất	Hóa	G	10	10
281	CSIII20	Thủy tinh (đã xử lý)	(CSIII20)	Hóa chất	Hóa	G	9	9
282	CSIII20	Thủy tinh (đã xử lý)	(CSIII20)	Hóa chất	Hóa	G	4	4
283	CSIII20	Thủy tinh (đã xử lý)	(CSIII20)	Hóa chất	Hóa	G	10	10
284	CSIII20	Thủy tinh (đã xử lý)	(CSIII20)	Hóa chất	Hóa	G	9	9
285	CSIII20	Thủy tinh (đã xử lý)	(CSIII20)	Hóa chất	Hóa	G	2	2
286	CSIII20	Thủy tinh (đã xử lý)	(CSIII20)	Hóa chất	Hóa	G	14	14
287	CSIII20	Thủy tinh (đã xử lý)	(CSIII20)	Hóa chất	Hóa	G	4	4
288	CSIII20	Thủy tinh (đã xử lý)	(CSIII20)	Hóa chất	Hóa	G	9	9
289	CSIII20	Thủy tinh (đã xử lý)	(CSIII20)	Hóa chất	Hóa	G	1	1
290	CSIII20	Thủy tinh (đã xử lý)	(CSIII20)	Hóa chất	Hóa	G	3	3
291	CSIII20	Thủy tinh (đã xử lý)	(CSIII20)	Hóa chất	Hóa	G	3	3
292	CSIII20	Thủy tinh (đã xử lý)	(CSIII20)	Hóa chất	Hóa	G	1	1
293	CSIII20	Thủy tinh (đã xử lý)	(CSIII20)	Hóa chất	Hóa	G	5	5
294	CSDI20	Hợp chất nhôm		Dạng vậ	Kỹ thuật	Hợp	2	2
295	CSDI20	Hợp chất nhôm		Dạng vậ	Kỹ thuật	Hợp	1	1
296	CSGN20	Kẹp gấp		Dạng vậ	Công nghệ	Chức	9	9
297	CSGN20	Bộ dụng cụ cắt nhôm		Dạng vậ	Công nghệ	Bộ	9	9
298	CSGN20	Các thiết bị điện		Mẫu vậ	Công nghệ	Bộ	1	1

299	CSCN20	Con lợn	Mô hình	Công nghệ	Bộ	2	2
300	CSCN10	Màng điện trong nhà	Tranh ảnh	Công nghệ	Tờ	1	1
301	CSCN10	Sản xuất và truyền tải điện năng	Tranh ảnh	Công nghệ	Tờ	1	1
302	CSCN10	Bản vẽ nhà 1 tầng và hình chiếu phối cảnh nhà	Tranh ảnh	Công nghệ	Tờ	1	1
303	CSCN10	Bản vẽ chi tiết vòng đai và chi tiết có gen	Tranh ảnh	Công nghệ	Tờ	1	1
304	CSCN10	Bản vẽ lắp vòng đai và bộ vòng đai	Tranh ảnh	Công nghệ	Tờ	1	1
305	CSCN10	Bản vẽ chi tiết hình cắt của ống lót và vòng đệm	Tranh ảnh	Công nghệ	Tờ	1	1
306	CSCN10	Các mặt chiếu + Vị trí các mặt chiếu	Tranh ảnh	Công nghệ	Tờ	1	1
307	CSCN10	Trình bày món ăn	Tranh ảnh	Công nghệ	Tờ	1	1
308	CSCN10	Tĩa hoa trang trí món ăn	Tranh ảnh	Công nghệ	Tờ	1	1
309	CSCN10	Nguyên tắc cắm hoa trang trí	Tranh ảnh	Công nghệ	Tờ	1	1
310	CSCN10	Trang trí nhà bằng cây cảnh và hoa	Tranh ảnh	Công nghệ	Tờ	1	1
311	CSCN10	Quy trình sản xuất vải sợi hoá học	Tranh ảnh	Công nghệ	Tờ	1	1
312	CSCN10	Quy trình sản xuất vải sợi thiên nhiên	Tranh ảnh	Công nghệ	Tờ	1	1

Bắc Lệnh, ngày tháng 9 năm 2023

Thủ trưởng đơn vị



*Bao Thị Châu Hằng*