

Inv. No 36

Inventar der bei Gründung
des R. K. phys. Kabinettum
Institutes aus dem physik.
Museum nicht mit übernommen
Apparate.

1850

Inv. II:
Pag. 27 + Beil.
zu 27,
Inv. III: Pag. 10
ok

Zahl	Name und Charakteristik	Jahr der Anschaffung	Befertigt von	Anmerkung
	<p style="text-align: center;"><u>Inventar.</u></p> <p>Ueben Sie bei dem Übergang aber die <u>ziffikalissir</u> <u>Rechnung</u> des Minn <u>Haushalt</u> an den <u>Einhaber</u> des <u>ziffikalissir</u> <u>Feststuhls</u> <u>Haus</u> <u>Der Dappeler</u> <u>zub</u> <u>geffeu</u> <u>wurde</u> <u>in</u> <u>die</u> <u>C. C.</u> <u>Grafschaft</u> <u>Stadt</u> <u>an</u> <u>der</u> <u>Wey</u> <u>ziffikalissir</u> <u>Apparate</u> <u>Instrumente</u>, <u>Maschinen</u>, <u>und</u> <u>Einerichtungs-</u> <u>stücke</u>.</p> <p style="text-align: center;"><u>N. II.</u></p>			

Zahl	Name und Charakteristik	Jahr der Anschaffung	Ververtigt von	Anmerkung
	<u>Inhalt.</u>			
I.	Für die wissenschaftlichen Vorträge brauchbaren Apparate:			
	P. Zür Läufen und das Thermometer.	Pagina.	1.	
	B. " " Das Licht.	"	2.	
	C. " " Das Wärme.	"	3.	
	D. " " Die Electricität.	"	4.	
	E. " " Das allgemeine Eigenschaften des Röntgen.	"	5.	
II.	Alte Apparate und Modelle, die jetzt für die Vorlesungen über zugänglich sind.			
	A. Zür den Realitäten über zufällige Mappien.	"	7.	
	B. Zür Läufen und das Röntgen Bilder.	"	8.	
	C. " " und das Schweregewicht.	"	9.	
	D. Zür Dampfmaschine Apparate.	"	10.	
	E. Dampfmaschine.	"	11.	
	F. Modelle aus Mappien.	"	12.	
	G. Zür Pedestale.	"	13.	
	H. Zür Optik.	"	14.	
	I. Zür Magnetismus.	"	15.	
	K. Zür Electricität.	"	16.	
	L. Zür Mineralien.	"	16.	
	M. " " Astronomie.	"	16.	
	N. " " Mineralien.	"	16.	
III.	Apparate und Utensilien die nicht für die Vorlesungen über zugänglich sind.			
	O. Zür Mineralien.	"	17.	
IV.	Geographisch brauchbare Geographien.	"	24.	
V.	Einrichtung Büros.	"	27.	

Inventar.	Name und Charakteristik	Jahr der Anschaffung	Ververtigt von	Anmerkung
	<u>I. Für die wissenschaftlichen Vorläge brauchbare Apparate.</u>			
	<u>P. Zur Lehre von den Perestatik.</u>			
1.	Zur Aufzugsfliegen Luftzähler und Delleuil mit den Babinetischen Tafeln.		Belleuil. Garis.	
2.	HandLuftzähler fürst Karlsruhe.		Ersatz. Garis	
3.	Gefäßthermometer.		Hannover	
4.	Drehkrameter		Weillhofer	
5.	" "			
6.	Gasometer und Rüffler			
7.	Luftdruck Baroskop.			
8.	Umlaufscheibe bez. auf eine Compressions und Aufblas- tische			Aug. Osterriedig.

Zahl	Name und Charakteristik	Jahr der Anschaffung	Fertiget von	Ummerlung
I.	<u>Für die wissenschaftlichen Vorträge brauchbaren Apparate:</u>			
A.	Zum Laffen und des Aerostatis.	1800	Pagina	1.
B.	" " Das Licht.	"		2.
C.	" " Das Wärme.	"		3.
D.	" " Das Elektricität.	"		4.
E.	" " Das allgemeine und Gesetzthafte der Röntgen.	"		5.
II.	<u>Alle Apparate und Modelle, die durch das Rektalogen überzeugt werden und welche aus dem Röntgen und Wachsmuth aus Venedig für die Röntgen ausgeführt werden können.</u>	"	R.	
A.	Zum Laffen über die Magnetismus.	"		6.
B.	Zum Laffen und das Röntgen Licht.	"		7.
C.	" und das Leuchtungsapparate.	"		8.
D.	Zum Dampfapparate Röntgen.	"		9.
E.	Dampfapparate.	"		10.
F.	Modelle aus Masse.	"		11.
G.	Zum Aerostatik.	"		12.
H.	Zum Optik.	"		13.
I.	Zum Magnetismus.	"		14.
K.	Zum Elektricität.	"		15.
L.	Zum Wärmelehre.	"		16.
M.	Optikmodelle.	"		17.
N.	Ultraviolett.	"		18.
III.	Apparate und Ultravioletten die Röntgen aufzuheben und verhindern, die Röntgen auswirken lassen kann aus der Röntgenstrahlung verhindern kann.	"		19.
IV.	Grau und lösliches Glyzerin.	"		20.
V.	Grenzfällig Pflaster.	"		21.

Zahl	Name und Charakteristik	Jahr der Anschaffung	Fertiget von	Ummerlung
	<u>Inhalt.</u>			
I.	<u>Für die wissenschaftlichen Vorträge brauchbaren Apparate:</u>			
A.	Zum Laffen und des Aerostatis.	1800	Pagina	1.
B.	" " Das Licht.	"		2.
C.	" " Das Wärme.	"		3.
D.	" " Das Elektricität.	"		4.
E.	" " Das allgemeine und Gesetzthafte der Röntgen.	"	R.	
II.	<u>Alle Apparate und Modelle, die durch das Rektalogen überzeugt werden und welche aus dem Röntgen und Wachsmuth aus Venedig für die Röntgen ausgeführt werden können.</u>	"		
A.	Zum Laffen über die Magnetismus.	"		6.
B.	Zum Laffen und das Röntgen Licht.	"		7.
C.	" und das Leuchtungsapparate.	"		8.
D.	Zum Dampfapparate Röntgen.	"		9.
E.	Dampfapparate.	"		10.
F.	Modelle aus Masse.	"		11.
G.	Zum Aerostatik.	"		12.
H.	Zum Optik.	"		13.
I.	Zum Magnetismus.	"		14.
K.	Zum Elektricität.	"		15.
L.	Zum Wärmelehre.	"		16.
M.	Optikmodelle.	"		17.
N.	Ultraviolett.	"		18.
III.	Apparate und Ultravioletten die Röntgen aufzuheben und verhindern, die Röntgen auswirken lassen kann aus der Röntgenstrahlung verhindern kann.	"		19.
IV.	Grau und lösliches Glyzerin.	"		20.
V.	Grenzfällig Pflaster.	"		21.

Zuweis.	Name und Charakteristik	Jahr der Anschaffung	Befertigt von	Anmerkung
<u>B' Lehrer vom Leidete.</u>				
1.	Zylinderstiel mit 2. Ringen ab.			
2.	Leinwandpapier auf dem Frauenschoß haben einen Spalt aus der Auffälligkeit des Papieres ist Linien.			
3.	Pionierkugel mit 2. Pfählen im Hals. auch das Kniebein mit einem Pfahre in den Ringen ist eine Länge und einem Löchern ohne Ende.			Aug. 1850
4.	Zwei Pionierkugeln auf Kreislauf die Enden sind kahl und nicht gezackt 2. Graden an der Seite gezackt sind und das Knie ist kahl.			
5.	Drei Stück Glühwürmchen far- big.			
6.	Fünf Stück Stoffe verschiedenes Glei- ches zum Pelzstück.			
7.	Ein großes Stück Stoff und 4 Kleine Stücke.			
8.	Fünf Stück Stoffe Längen 100 cm breit auf die Arme ge- schüttet.			
9.	Zwei Stück Stoffstücke, ein Stück Kleiderstoffe 100 cm, und ein Stück Stoff 100 cm, breit auf die Arme geschnitten und in Stücke geschnitten.			
10.	Zwei Stoffstücke und 1 Stück Glühwürmchen.			
11.	Zwei Stücke Stoffe für Kleider.			
12.	Zwei Stücke Stoffe aus Hanau.			

Zuweis.	Name und Charakteristik	Jahr der Anschaffung	Befertigt von	Anmerkung
13.	Wallastans Canora lucida.			
14.	Graniatstein aus Moos, und Wollong auf Holz und Stein auf.			
15.	First Pfeuerwerk aus Naguerosa - nicht auf Holz hat.			
16.	Zypriannenpfeife aus Melocascio.			Plätzl
17.	Löffel aus Bergkristall.			
18.	Zwei Stücke Stoffe mit einer größere Stoffe 100 cm lang die Enden sind kahl - die Enden sind kahl.	1850. 1850.	Holzg.	
19.	Zwei Pionierkugeln.	1850.		
20.	Blattstoffs, d. z. 3 Stücke ab Stoff, eines grüne - da andere 2 Stücke - Rappelz Rappelz - aus Papier Rappelz - Rappelz - Kleiderstoff - Kleiderstoff. Kleiderstoff - Kleiderstoff. Kleiderstoff - Kleiderstoff. Kleiderstoff - Kleiderstoff. Kleiderstoff - Kleiderstoff. Kleiderstoff - Kleiderstoff.	1850.		
21.	3 Stück Stoffe, eine graue weiße Längen 100 cm.	1850.		

Zuordnungs-Zahl	Name und Charakteristik	Jahr der Anschaffung	Befertigt von	Anmerkung
<u>B' Lebres vom Sechste.</u>				
1.	Zylinderstiel mit 2 Zingeb. ab.			
2.	Leng auf Zingeb aus Frauenschädel haupts. eines Kindes z. 10. Die Zingebung ist scharf an den Linien.			
3.	Hornwinkel mit 2 Zingeb. Pfeilenpfeile. aus Frauenschädel mit einem Zingeb. auf Zingeb. ab. Der Pfeil ist mit einem Zingeb. auf Pfeil.			Augallhäufig
4.	Zwei Längenringe auf Kreisrand der Frauenschädelhöhlung eines Kindes 2 Zingeb. auf Zingeb. zweier Zingeb. sind das Kind einer Kindergruppe.			
5.	Zwei Blattblätter auf einer Zingeb.			
6.	Fünf Stück Blattblätter auf einer Blatt. auf einer Pfeilspitze.			
7.	Zwei Zingeb. auf einer Zingeb. und 4 Blätter des Kindes.			
8.	Fünf Stück Blätter Längenringe auf einer Zingeb. auf einer Zingeb. auf einer Zingeb.			
9.	Zwei Stück Blattblätter, eine Blatt Längenringe auf einer Zingeb. und eine Blatt Zingeb. auf einer Zingeb. auf einer auf einer Zingeb. auf einer Zingeb. und in Blatt Zingeb.			
10.	Zwei Zingeb. und 1 Stück Blattblätter.			
11.	Zwei Blattblätter auf einer Zingeb.			
12.	Zwei Blattblätter auf einer Zingeb.			

Zuordnungs-Zahl	Name und Charakteristik	Jahr der Anschaffung	Befertigt von	Anmerkung
13.	Wallastans Camera lucida.			
14.	Genaueres aus Moos, und Wollong auf Zingeb. und Zingeb. auf Z.			
15.	First Zingeb. aus Dagueesatig - nie auf Zingeb. hat.			
16.	Züppenmutterpfahl P. Microscop.			Plätzl
17.	Luftbläube Zingeb.			
18.	Zwei Wallastans Spindeln mit einem Zingeb. z. Zingebung der Zingeb. auf Zingeb. auf Zingeb. Blättern.	1850. 1850.		Wolong.
19.	Zwei Längenringe.	1850.		
20.	Zugfelle, d. z. 3 Rückenring. Felle, eines grücht - da andere 2 Felle - Rumpfz. Zugfelle - aus einer Zugfelle - Rumpfz. Knochen - Knochen - Zingeb. Zingeb. auf einer Zingeb. auf einer Zingeb. auf einer Zingeb. auf einer Zingeb. auf einer Zingeb. auf einer Zingeb.	1850.		
21.	3 Stück Blätter, eine Blatt mit einer Zingeb. auf einer Zingeb.	1850.		

Inventory Zahl	Name und Charakteristik	Jahr der Anschaffung	Befertigt von	Anmerkung
<u>C. Zur Wärmekathode.</u>				
1.	Grammometer zur Wärmung mit Drei-grad Skala und Skala.			
1057	Metallgrammometer aus Holz mit Skala.			
1058	Zwei Leiterpfeile Diffusorisch. Grammometer.		Pfeil u. d.	
4.	Melanchthon Poggies auf gelas. Drei Zylinder mit 3 metall. zum Anziehen - 2 Pfeile z. Wärme und Grammolo. tische & Röhr.			
5.	Maximeum- und Minimeum- Grammometer.			
<u>D. Zur Leitrooom Magnesitimus.</u>				
1.	Zwei Hufeisenmagnet mit 3 Lameillen.			

Inventory Zahl	Name und Charakteristik	Jahr der Anschaffung	Befertigt von	Anmerkung
<u>E. Zur Elektrodität- Leiter.</u>				
1.	Großer Elektrodenapparat und eine Pfeile eines Zylind. und einer Pfeilung grad.			Ladeapparatur eigene Leitung
2.	Blüte 2lo mit 2 Pfeilen.			
3.	Zwei Wellig Elektroden mit den Lippen abgeschmolzen.			Ulling
4.	Zwei Wellig Elektroden aus Holz.			
5.	Zwei Metallrohre für grün eing. An Gefü 1 grau 3. 1 Blüte.			
6.	Wasserzuführung Poggies, Pfeile Glas Pfeile fest.			
7.	Zwei Langen Elektroden.			
8.	Zwei Grammowellig Elektroden aus Gaujow.			
9.	Grammofüll mit Eisenfuß.			
10.	Blüte vollständig Elektroden mit.			
11.	Zwei Zylinder aus Holz f. die Glasfüll fest.			
12.	Electroscop aus Pendel.			
13.	Oberg. auf zwei Poggies aus Holz Polar. Glas, zwei bis drei Blüten. Sind allein aus glas aus Ab. samt 30 g fallen.	1830.		
14.	Oberg. auf zwei Elektroden Poggies und Ringe in Luft kann dienen.	1830.		

Zinvent Zahl	Name und Charakteristik	Jahr der Anschaffung	Befertigt von	Anmerkung
41.	<p><u>F. Koen Schre oon Denwall.</u> <u>gemeinen Eigenschaften</u> <u>Der Körper.</u></p> <p>1. Quallschlagwaffe aus Zulz.</p>			

Zinvent Zahl	Name und Charakteristik	Jahr der Anschaffung	Befertigt von	Anmerkung
	<p><u>II. Alte Apparate und Modelle,</u> <u>die jedoch für die Verträge</u> <u>über populäre Physik und</u> <u>Mechanik an Sonn- und</u> <u>Feiertagen benötigt</u> <u>sind.</u></p> <p>a. Zu Verträgen über einfache Maschinen.</p> <p>alt. 44 45 48.</p> <p>1. 3 grunds. Ringe aus mit Lüftung aus Zulz und 2 Zulz aus Stahl. Einzelheiten der Gasphysik. Zulz.</p> <p>2. Modell eines Flugblatts.</p> <p>3. zwei Zulz, das eine mit 2 Zulz aus Zulz, das ande- re mit einer aufpausst.</p> <p>56.</p> <p>4. Gasball eines Dampfmaschinen da- ss Gasphys. des Flugzeugwissenschaften Willauer.</p> <p>82.</p> <p>5. Gasball mit 9 Modellen aus Ab- wechslung aus A. P. Willauer & C.</p> <p>57. 84. 58. 130d.</p> <p>6. Säulen Modell aus Willauer. Dazu.</p> <p>59.</p> <p>7. Gasball mit 3 Willauer aus / Rennauto, Rennrad, Rennzug /</p> <p>8. Modell eines Radwagens.</p> <p>140.</p> <p>9. Gasball mit einer Figur aus und ein neuem Bewegungssystem Ballon.</p> <p>149.</p> <p>10. Gasball mit einem aufgewickelten Ballonzug.</p> <p>60.</p> <p>11. Riesen Glorie mit einer Gas- blase und 2 Metall.</p>			

Zurordn. Zahl	Name und Charakteristik	Jahr der Anschaffung	Befertigt von	Anmerkung
12.	Haarnadel mit Eisstockförmigem Ende des Griffes, das Griffstück ist horizontalisiert.			
64.	Ilo mit Eisgriff, das Griffstück wichtigt auf einem Fußschaft zu zeigen.			
68.	Zwei Pfriemen, die nicht wie ein Futter, die nicht auf einer Kugelstütze ruhen.			
69.	Modell eines Pfriemens.			
61.	Leguan mit Eisgriff aus dem Griff ist das Griffstück auf einer Kugel.			
64.	Haarnadel mit Eisgriff aus dem Griff ist das Griffstück auf einer Kugel.			
81.	Leguan mit Eisgriff aus dem Griff ist das Griffstück auf einer Kugel.			
65.	Haarnadel mit Eisgriff aus dem Griff ist das Griffstück auf einer Kugel.			
18.	Haarnadel mit Eisgriff aus dem Griff ist das Griffstück auf einer Kugel.			
19.	Ilo mit Eisgriff aus dem Griff ist eine Kugel aus Eisen auf einer Kugel.			
20.	Haarnadel mit Eisgriff aus dem Griff ist eine Kugel aus Eisen auf einer Kugel.			
21.	Modell eines Pfriemens, dessen Griff auf einer Kugel aus Eisen auf einer Kugel.			

Auftragst.

Zurordn. Zahl	Name und Charakteristik	Jahr der Anschaffung	Befertigt von	Anmerkung
b.	Zur Erläuterung der <u>Lehre vom Schwerpunkt</u> .			
32.	Fünfzackiges Kettchen aus Karandas.			
34.	Metallisches Ketten aus einer Kugelstütze auf einer Kugel.			
15.	Fünfzackiges Kettchen aus einer Kugelstütze auf einer Kugel.			
20.	Fünfzackiges Kettchen aus einer Kugelstütze auf einer Kugel.			
22.	Fünfzackiges Kettchen aus einer Kugelstütze auf einer Kugel.			
24.	Fünfzackiges Kettchen aus einer Kugelstütze auf einer Kugel.			
26.	Fünfzackiges Kettchen aus einer Kugelstütze auf einer Kugel.			
31.	Balanceur auf einer Griffscheibe.			Auftragst.
35.	Pfeilstabchen mit einer Zuggabel.			
c.	Zur Lehre von den Gesetzen des gesetzlichen.			
175-176.	Alles Metallische fallende Pfrieme mit einer Kugelstütze auf einer Kugel.			
177.	Alles Metallische fallende Pfrieme mit einer Kugelstütze auf einer Kugel.			
3.	Zwei Modelle einer Fallbewegung des fallenden Körpers, derselbe fliegt auf.			
4.	Ein Fallende Körper auf einer Kugel.			
5.	Haarnadel aus Eisen mit Eisgriff aus Eisen.			
6.	Zwei Haarnadeln in Eisen auf einer Kugelstütze auf einer Kugel.			
7.	Vier Pfriemen aus Eisen aus Eisen.			
178.	Glockenspiel in Eisen, bei dem Kompartimenten aus Eisen im Jahre 1809 auf einer Kugelstütze auf einer Kugel. Glocken sind aus Eisen.			

Auftragst.

Auftragst.

Zählnum.	Zahl	Name und Charakteristik	Jahr der Anschaffung	Befertigt von	Anmerkung
		d. Hydrostatisches Apparate.			
	1.	Barometerkabinett auf 4 Beinchen.			
	2.	Id. für englische Maßz. zu flüssigem Wasser.			
	3.	Siegens. Aus Messing.			
148.	4.	Polylibella.			
	5.	Scalen. Prärometer ist gleich Etio.			
	6.	Metrolometer ist d. Id.			
	7.	Brustschale mit 8 Ummerteln einer Glocke und zwölffachem Gewicht.			
149.	8.	Urmühle aus Messingblatt.			
	9.	Glocke und 6 Gläsern aus Eisen mit einer Länge auf jeder.			
150.	10.	Modell eines sechzehnflügeligen Wasserradwerks.			
	11.	Glocke und ein sechzehnflügeliges gewindetreibendes Eisenrad und Rad. aus Eisenblech Längsgewinde zu einer Ummerteilung auf jeder Fläche.			
151.	12.	Glockenlinde in Messingfassung zu englischem R. P. Grav. der einen Pfundgewicht gleich zu dem zweiten zu flüssigem Wasser.			

Zählnum.	Zahl	Name und Charakteristik	Jahr der Anschaffung	Befertigt von	Anmerkung
		e. Zwei Hydrostatik?			
	1.	Ein Ziffernblatt aus Zincabzeichen.			
	2.	" Zwiebackzeichen			
	3.	Glockenblatt aus Messingleg. Höhe 12 cm.			
	4.	" Messingblatt.			
	5.	Glockenblatt aus Eisen mit 12 Ziffern auf jedem und Zinkabzeichen.			
144.	6.	Glockenblatt eines Längen mit constantem Gewicht.			
	7.	Glockenblatt aus Messing auf Eisenblatt.			
	8.	Glockenblatt aus Eisen aus Messing aus Eisen gewindetreibendem Paradoxon.			
	9.	Modell eines Windmühlenganges mit zwölf Gläsern.			
	10.	Windmühle einer mit einem Eisenrad.			
	11.	Wasser - Wasserkessel.			

Festent. Zahl	Name und Charakteristik	Jahr der Anschaffung	Befertigt von	Anmerkung
<u>f. Modelle von Maschinen.</u>				
1161.	1. Zylinderöffnungs Windmühle.			
699.	2. Ofen aus Blechplatten mit Zylinderöffnungen.			
1191.	3. Rahmen aus Holz, geschobt Modell.			
1191.	4. d. . d. Rahmen d. d.			
1208.	5. Modell eines Dampfmaschinenmodells mit Rädern.	1783 W. Parsons gezeichnet		
1179.	6. Modell eines Kettenschiffes.			
1116.	7. d. " d.			
1198.	8. d. " Öffnungsl. W.			
1292.	9. Dampfmaschine.			
1227.	10. Modell eines Dampfmaschinenmodells.			
1235.	11. d. eines abgesetzten Zylinders Dampfmaschine mit Zylinderdeckel Lüftung. Dampfmaschine ist ausgebaut. Zylinderdeckel ist abgenommen. Zylinderdeckel ist abgenommen.			
84.	12. Zylinder aus Eisenblech mit Federzugvorrichtung.			
926.	13. Modell eines Windels.			
1319.	14. Modell eines mit Eisen und Blech.			
1185.	15. Zylindermodell mit einem Eisenring.			
18.	16. Rahmen aus Eisen Blech und Holz.			
1286.	17. Modell eines Dampfmaschinenmodells.			
320.	18. Eisenplatte mit Eisenblechdeckel.			
1180.	19. Eisenplatte mit Eisenblechdeckel.			
1169.	20. Rahmen mit Eisen und Eisenblech.			
721.	21. Eisenplatte mit Eisenblech.			
722.	22. Eisenplatte mit Eisenblech.			
723.	23. Eisenplatte mit Eisenblech.			
1619.	24. Eisenplatte mit Eisenblech Modell.			
1623.	25. 4 aufsteigende Modelle zu einem Längs des Dampfmaschinenmodells aus Eisenblech.			
aus 1287.				
615.				
1290.				

Festent. Zahl	Name und Charakteristik	Jahr der Anschaffung	Befertigt von	Anmerkung
1291.	26. Ein Zylinder aus Modell mit zwei Ringen.			
1294.	27. Platte aus Eisen mit 2 Ringen zwischen zwei Scheiben.			
1283.	28. 33 Stück Eisen, Metall. Modelle aus Holz auf Schrauben gespannt.			
1285.	29. Modell eines Dampfmaschinenmodells.			
<u>g. Zwei Rechtecke?</u>				
1.	Modell eines Kraftmaschinenmodells mit Kettenschaltung.			
2.	2 Eisenplatten.			
3.	Modell eines Dampfmaschinenmodells mit Kettenschaltung.			
<u>h. Zwei Optiken?</u>				
174.	1. Messer und Gläser Zylinder d. z. : a. ein Röhren mit einem Plast. Zylinder wird aus Röhre auf- gestellt und platzieren.			
	b. Röhre mit einem Zylinder, der einer 45° geneigt ist.			
	c. Zylinder mit 2 Plastzylindern, die aufgestellt sind, die vertikal und horizontal einen Winkel zwischen sich haben.			
	d. Zylinder auf einer Plastplatte gegen eine andere gestellte Zylinder.			
983.	e. Glastaube Eisenzylinder mit z. : und grünlich.			
	f. Metallneues Eisenzylinder mit einem grünlichen.			

Zuvent. Zahl	Name und Charakteristik	Jahr der Anschaffung	Befertigt von	Anmerkung
4.	Selbstspieldose aus Blech aufz. aus Holzgriffen.			
5.	9 Linien aus gruen. 1 in Eisen zu Fuß aus 6 ^{er} Öffnung - 4 in Holzgriffen - 1 in Messing und 3 in Holzgriffen zu Fuß.			
6.	Selbstspieldose aus Messingblech aufz. aus Holzgriffen.			
7.	Reissenspieler aus Holzgriffen aus Palland.			
8.	Platinspieler aus Holzgriffen aus Palland.			
298.	9 Eis gebrochen ist ab.		gewöhnlich	
833.	10. Zirkuswagen mit Holzgriffen aus Holzgriffen.		Löffelgriff.	
11.	Großes P. Kinothek mit 1000 Leinwandspieldosen.		Nicht mehr nach	369.

i. Zum Magnetismus.

1. Gussferromagnet, best. auf und aus 3 Lammellen aus Eisen 10 Zoll langen Holzgriffen.
2. Platinmagnet 2' langen Holzgriffen.
3. 2 kleine Magnete und 10 auf Holzgriffen.
4. Spiegel aus einem Holz - einer Riffel - zw.
5. Magnetische Ringe ab.

Zuvent. Zahl	Name und Charakteristik	Jahr der Anschaffung	Befertigt von	Anmerkung
	11.) Zur Lehre von Electricität.			
372.	1. Condactor aus einem Glasgefäß zw. abblattigem Drahtgriff.			
	2. Elektrolytische Lösungssäule zw. a. Lösung zw. abblattigem Glasgef., b. zw. flüssigem Salz.			
	c. Elektrolytisches Glaskugelspiel.			
	d. Glas mit Leinwandstreifen und Holzgriffen zw. abblattigem Glasgef.			
	e. Glas mit einer Wimpeleide.			
	f. Stielgalde aus einer abblattigen Flüssigkeit abwaschend ausg. zw. zwei und abg. Stoffen nach.			
	g. Eis Zylinder ist 3' abblattigem Glasgef.			
	h. Glasgefäß mit Leinwand und abwaschender Flüssigkeit.			
	i. Galvathum. Electroscop mit einem Condensator.			
	j. Hauy's Electroscop.			
	k. Selbstleidende Ringe.			
	l. Eis aus 180 Grammdest. Wasser und 12 Kalk.			
	m. 6. Elektrolytische Lösung aus einem aus 100 Grammdest. Wasser und 100 Kalk.			
	n. Eis Poncelets Kathode aus 16 Eis.			
459.	o. Eis allei pflanzlich aus Electroscop.			
	p. Eis selbst gebrauchtes Barlaus.			
	q. Eis Leinwand.			
	r. Imperies natürlicher Magnet.			
	s. 2 Voltameter für grünele Gips.			
	t. 1. großer Leinwandball aus 1000000 grünem Eisenzusammenfassung zw. best. aus Eisen. Reaktionsteilung /			
	u. 2. Platinmagnet aus Eisen und Kalkstein.			
	v. Leinwandball aus Eisen und Kalkstein.			
	w. Leinwandball aus Eisen und Kalkstein.			
	x. Platinmagnet aus Messing.			
	y. Platinmagnet aus Eisen und Messing.			

Stahlkugelspiel.

Magnetschieber
geöffnet.

Frument. Zahl	Name und Charakteristik	Jahr der Anschaffung	Versertigt von	Anmerkung
	<u>C. Zeev Warreselator.</u>			
260.	1. Metall eines Schraubfingerring.			
261.	2. Messingne Schraubfingerring auf Stiel und.			
262.	3. Grauwurzel aus gr. Stahlblech Stahl			
263.	4. " " " die Stahl auf der Stahl aufgebaut ist.			
	5. Saufzweck für Zigarettenkasten und Zigarette.			
	6. Prockl's. Clathrometer.			
	7. Fädelumfliegung auf einem Schild aus Holz.			
	<u>IV. Zeev Petrosomie.</u>			
	1. Eis Fadenzähler.			
	2. Eis Spinnwollzähler.			
	3. Sphärcarmillare.			
	4. Zigarette, die die Zigarette da fach mit dem Haken in die Tasche zu stecken ist.			
	<u>V. Utensilien.</u>			
	1. Eine Blattzange aus Eisen mit Klauen.			
	2. Eine Zange aus Eisen mit einer der Zangen.			
	3. Zettel aus Papier mit Aufdruck aus einer Riffelung aus Papier.			
	4. Eine Zange aus Eisen mit einer Messingplatte. auf einer Messingplatte.			
	5. Eine Zange aus Eisen mit einem Blechzettel.			

Frument. Zahl	Name und Charakteristik	Jahr der Anschaffung	Versertigt von	Anmerkung
1430.	6. Ein Pfeil aus Eisen und Eisenstiel zwei Pfeile aus Eisenstiel.			
	7. Eine ab Pfeil aus Eisen " " " "			
	8. Eine aus Eisen zu Eisenstiel Pfeil aus Eisen mit einer Schleife.			
	9. Eisenstiel aus Eisen mit einem Eisenkopf.			
	10. Eine aus Eisen mit Eisenkopf.			
	11. Eine Eisenstiel aus Eisen mit einem Eisenkopf.			
	12. Eisen aus Eisenstiel.			
	13. Eine Eisenstiel aus Eisen.			
	14. Eisenstiel aus Eisen und Eisen.			
	15. Eine Eisenstiel aus Eisen und Eisen.			
	16. Eine Eisenstiel aus Eisen.			
	17. Eine Eisenstiel aus Eisen.			
	<u>III. Apparate und Utensilien.</u> <u>Dietheits schadhaft sind wertlos, die in Erhaltung befreier Apparate an den Gymnasien ver- wendet werden können.</u>			
85.	1. Metall eines Spindels auf Stiel.			
76.	2. Hobenalls Schiffsparadezen.			
	3. Eisen zum Aufhängen aus Eisen mit Eisen.			
	4. Eine zugeschmiedete Kugel aus Eisen und Eisenkopf und einem Eisenkopf.			All und anwendung Küchen.
	5. Eisen zum Aufhängen aus Eisen.			

Revent Zahl	Name und Charakteristik	Jahr der Anschaffung	Befertigt von	Anmerkung
6.	Modell eines Gebälksabschlusses mit 3 geradenwinkeligen Ecken.	-	-	Selt und selten ausgefertigt.
112.	Haibauweise für Giebelabschluß.	-	-	Selt.
115.	Stalla mit feststehenden Stufen, auf der sind an wenigen Punkten noch die Stallscheiben anged.	-	-	Feststehende Stufen.
32.	Giebelspitze für Giebelabschluß.	-	-	Leichtfertig.
108.	Kreuzigung, auf dem Kreuz ist die Stode zu ziehen.	-	-	-
110.	Zwei Kreuze, die sich in flüssig sichtbar bewegen können.	-	-	-
73.	Rechteckiges mit 4 kleinen Ecken.	-	-	All.
93.	Giebel aus Modell einer Pyramide.	-	-	Manufakt.
90.	Giebelausführung nach Stoffen und Papieren.	-	-	-
89.	Rechteckiges mit 4 kleinen Ecken und Pfosten.	-	-	-
109.	Zwei Kreuze, welche einen Kreis bilden, auf dem Kreis ist eine Spirale dargestellt.	-	-	Leichtfertig ausgebaut.
94.	Giebelausführung aus Eisen mit Zapfen.	-	-	All und Leichtfertig.
131.	Rechteckiges, das an Säulen und Pfosten ausgeführt werden kann. Einzelne Winkel sind glasurierbar und durch Anstreichen mit Farbe verzieren, welche zu ziehen ist.	-	-	Leichtfertig. Ausgefertigt.
19.	Steinzeug für Giebel.	-	-	All.
20.	Zwei Gläser in Muffingtechnik zum Aufhängen und einer Ring.	-	-	-
21.	Steine ausgezogen aus Steinzeug oder aus Eisen mit Eisenbeschichtung.	-	-	R. f. g. f.
130.	Zwei Eisen aus Steinzeug oder Eisen ausgebaut, welche an den Ecken einfache Kreuzigung haben Steinzeugstein aus Eisen beschichtet dargestellt.	-	-	All.
23.	Baumgarten aus Steinzeugstein.	-	-	Leichtfertig.
24.	Steinzeug mit 3 Eisenstäben zum Anstecken.	-	-	Nicht gemacht.

Revent Zahl	Name und Charakteristik	Jahr der Anschaffung	Befertigt von	Anmerkung
25.	Kalypso mit Giebel Elie.	-	-	Nicht all.
26.	Giebelbauschnitte mit Kreisring auf dem Kopf	-	-	R. f. g. f.
27.	Zwei Giebelbauschnitte mit Kreisring und Kainbauerab.	-	-	All aus Stein. Kain.
28.	Giebelbauschnitte in Giebel ausgestellt.	-	-	All nicht ausgest.
29.	Grundrissbauschnitte aus Eisen und aus Eisen und Eisen.	-	-	I. I. I.
30.	Werkstücke aller Art	-	-	Nicht ausgewählt
31.	Zwei Eisen aus Leichtbauschnitten aus Eisen und Eisen gefügt aus Eisen haben gebildet, die in zwei Flügel ausgestellt ist.	-	-	Leichtfertig ausgewählt ausgewählt.
32.	Modell eines Kreuzes zu ziehen	-	-	-
33.	Zwei Kleinfertige Giebelstiftungen mit Muffingzylinder.	-	-	Stein aus Steinzeugstein.
34.	Wanddekor für Giebelkugel einzeln	-	-	All ausgewählt.
35.	Zwei gläserne Kreuzigungen und eine Eisenkreuzigung aus Eisen mit Kreuzigung.	-	-	-
36.	Leichtfertig, aber nicht aus Eisen aus Muffingzylinder ausgestattet mit Kreuzigung in der Luft. Dankbar.	-	-	-
37.	Zwei Leichtbauschnitte aus Giebelstift. aus Eisen.	-	-	-
38.	Zwei Eisen aus Eisen und Eisen	-	-	-
39.	Zwei Eisen aus Eisen und Eisen	-	-	R. f. g. f.
40.	Rechteckiges Eisen aus Muffing.	-	-	-
41.	Zwei Eisen aus Eisen und Eisen aus Eisen.	-	-	Leichtfertig.
42.	Rechteckiges Eisen aus Eisen und Eisen aus Eisen.	-	-	-
43.	Giebelstiftung aus Eisen und Eisen auf Giebel ausgestellt.	-	-	All und Leichtfertig

Inv.-Nr. Zahl	Name und Charakteristik	Jahr der Anschaffung	Fertiget von	Anmerkung
44.	Gliesspund Cylindralspund in einer eleganter Guss aufgesetzt.	-	-	Vergl. all. Nicker Lanaufließ.
45.	Zwei Granilliers auf Eisenblech für Cylindralspund.	-	-	Vergl. all.
46.	Großes mit 8 Granilliers zusammengesetztes und das Dosecette.	-	-	Cylindralspund auf Lanaufließ.
47.	kleiner Cylindralspund.	-	-	-
48.	Ein aus leichten Eisenplatten zusammengesetzter Microscop, nicht ausgewalzt.	-	-	Vergl. und verzogt. Vergl.
844.	49. d. wie d. zwei Cylindralspund.	-	-	Vergl. Vergl.
50.	d. d. d. d.	-	-	-
846.	50. Cylindralspund Microscop in Leder Etui.	-	-	all.
824.	51. Cylindralspund aus Messing.	-	-	Vergl. Vergl.
52.	52. kleiner Klarin Cylindralspund Cylindralspund.	-	-	Vergl. Vergl.
53.	53. Leder Etui mit Leder und einem Qualitätsleder für einen.	-	-	Nicht verwandt baut.
54.	54. Metallkugel.	-	-	Vergl. Vergl.
55.	55. Cylindralspund Optometor in Messing aufgesetzt.	-	-	Vergl. Vergl.
1684.	56. Cylindralspund aus Eisenzeug aus Guss. zwecks mit einem Vergl. auf.	-	-	wenig versch.
57.	57. Messing aus Cylindralspund aus Aufbau.	-	-	all und Cylindralspund.
58.	58. Eisenblech mit einer offenen mit einer Lippe für Aufbau.	-	-	Vergl.
59.	59. Zwei Kreisscheiben aus Eisen. grifft aufwärts.	-	-	-
60.	60. Cylindralspund aus Eisen mit 4 Löchern für Aufbau.	-	-	Cylindralspund auf Lanaufließ.
61.	61. Cylindralspund aus Eisen auf einer Lippe für Aufbau.	-	-	Lanaufließ.
62.	62. Cylindralspund Eisen in einem Leder und einer Lippe für Aufbau.	-	-	Nicht verwandt
63.	63. d. in Guss gesetzt.	-	-	-

Inv.-Nr. Zahl	Name und Charakteristik	Jahr der Anschaffung	Fertiget von	Anmerkung
64.	Gesetzliche Spund mit Eisenblech zum Gebrauch aufgebaut.	-	-	all.
65.	Großes Cylindralspund aus Eisenblech. aus dem Pfeiftal.	-	-	Lanaufließ.
66.	Zwei Guss aus Eisenblech.	-	-	-
67.	Neuer Cylindralspund aus Eisenblech. grau gefüllt ist gefüllt.	-	-	Vergl.
68.	Calombé aus Eisenblech Dosecette.	-	-	-
69.	2 Leinenstoffe für Aufbau 11" - 14" - 18" lang.	-	-	Lanaufließ.
70.	Fräsimatzen Cylindralspund aus Eisen. lang.	-	-	all. manig verg.
71.	Ein aus Eisen Blech.	-	-	-
72.	kleiner Etui mit Eisenblech gefüllt aus Eisen.	-	-	Altar Cylind. ring.
73.	kleiner Cylindralspund aus Eisen mit einer 18" Rippe und 1 Pf. Cylindralspund Eisen für Aufbau.	-	-	Lanaufließ aber unfallstet constant.
74.	Großer Cylindralspund aus Eisen - 18" Höhe.	-	-	all.
75.	Ein Kürschnerstück aus Eisen gefüllt.	-	-	Nicht verwandt.
76.	kleiner Cylindralspund Eisen.	-	-	all.
77.	Ein Kürschnerstück aus Eisen gefüllt.	-	-	all.
78.	kleiner Cylindralspund Eisen für Aufbau.	-	-	Nicht verwandt.
79.	Großer Cylindralspund Eisen - 18" Höhe.	-	-	Nicht verwandt.
80.	Zwei Rundbügel-Electroscop.	-	-	Alt. ab Lanaufließ.
81.	Leder auf Eisen in einem Messing aufgebaut.	-	-	Lanaufließ.
82.	Zwei d. oben Kugel.	-	-	Nicht verwandt.
83.	Ein Eisenstück.	-	-	-
84.	Ein Eisenstück.	-	-	-
85.	Eine aus Eisen Leinenstoff gefüllt ist Kugel beladen, in einem Kugelformen Korb.	-	-	-
86.	Messing aus Eisen gebet und gefüllt in Eisen.	-	-	-

Zw. invent. Zahl	Name und Charakteristik	Jahr der Anschaffung	Befertigt von	Anmerkung
87.	Waffenspitz z. Handwaffen mit rauer Kunst Elektrodr. aufgeschl.			Kunstdr.
88.	Alte Art Rheostat bestehend aus einer mit Längsaufteilung versehenen und spaltbaren Zyl. aus Zäule mit Aufschliffblech.			Kunstdr.
89.	Ein Voltammeter aus 20 Elementen und			
90.	Ein Valtai'sche Kästchen mit 10 Elementen sowie je einem Element			
91.	Zwei längliche Kästchen mit 25 Elementen auf allen Part. strukturiert.			Kunstdr.
92.	Doppelspitz Element mit Drägung aus dem Geschäft.			Kunstdr.
93.	Spannspitz.			
94.	Ein Mittelgliedkasten auf 5 Elementen mit Drägung.			
95.	Ein Festkörper aus einer Art von elektrischem Salz grau.			Kunstdr.
96.	Zwei unregelmäßige Knäufe mit Zyl. gr. Spitz.			Kunstdr.
97.	Zwei Waffenspitz mit 5 Elementen sowie mit Kunststoffhaube.			Kunstdr.
98.	Ein gewaltsig zersetztes Glasobj. in mit 2 Zyl. aus dem Geschäft.			
99.	Alte Art Faradappfels Gewicht sowie der Plastikdurchspitz.			
100.	Zwei Waffenspitz - Canederlösen			
101.	Alte Art Feuerlöscherhalter auf einem Zyl. gr. Spitz.			
102.	Großspitz aus weißer Eisen, nicht aufgeschl.			
103.	Großspitz aus Eisen mit Drägung als Drahtkästchen.			

Zw. invent. Zahl	Name und Charakteristik	Jahr der Anschaffung	Befertigt von	Anmerkung
104.	Altes Laufzubringungsobjekt Elektro dr. 103030.			Zyl. gr. Spitz.
105.	Kittsches zylindrisches Magnet in einem Zyl. gr. Spitz.			
106.	Alte Art Griffkasten aus Kunststoff, grün Elektrodr. aufgeschl. aufgehoben.			All.
107.	Drägungskugel aus Kunststoff mit Zyl. aus Griffen.			
108.	Gr. Spitz mit einem Ringel und einem Ringel aus Kunststoff mit Zyl. aus Kunststoff.			All, ebenfalls aufgeschl.
109.	Kunststoffgriffkasten.			1. 2.
110.	Ein niedriger Kunststoffkasten auf Zyl. aus Kunststoff.			All.
111.	Ein gr. Kunststoffkasten auf Zyl. gr. Spitz aus Kunststoff.			1. 2.
112.	Brücke Metallkunststoff.			1. 2.
113.	Laufzubringung grün aus Kunststoff aus Kunststoffgriffkasten.			Br. gr. Spitz.
114.	0			
115.	Löffel auf Stiel aus gr. pl. Löffelgr.			1. 2. 3.
116.	Brücke aus Aufhängung des Meridians.			All.
117.	Altes Regulatorial - Rahmenobj. in Form einer Löffelgr.			1. 2.
118.	Ein Rahmen und eine Zyl. aus Kunststoff.			

Grauenz. Zahl	Name und Charakteristik	Jahr der Anschaffung	Fertigstet von	Anmerkung
<u>Alterssilene.</u>				
117.	Alium ab Pfeifenz. mit 2 Lüften und Zigaretten.			
118.	Gelbgemaltes Modell einer Gruppe.			
121.	Gras P. Pfeife aus Pfeifenz.			
122.	Gras in ungeklopftem Pfeifenz. und Pfeifenz.			
123.	Gras geklapftes Leinwandtuch auf Pfeifenz.			
124.	Salzguss Alium Tropfz. auf Pfeifenz.			
125.	Pfeifenz und Pfeifenz zu einer Gruppe			
126.	Glas Pfeifenz aus zwei Pfeifenz. auf Rücken beschriftet ausser			
<u>W. Ganz unbrauchbare Gegenstände.</u>				
336.	Luftkugel zur Galaktologie da Hornis Lab. Pfeifenz und zwis- chen Luftkugel.			
343.	Gras ungeklopftes Modell.			
420.	Modell eines Kugelz.			
447.	Pragmaratur Schleierabteilung P. zugekehrt.			
456.	Gras Rat aus Feigenholz. Lied auf Kugel auf einem Glas. Figur.			
Gebraucht.				

Grauenz. Zahl	Name und Charakteristik	Jahr der Anschaffung	Fertigstet von	Anmerkung
387.	Plastikmodell eines Zylinders.			
387.	Zylinder-Clearneur aus pfeifenz.			
388.	Zylinder aus Holz auf zieml. Softe zum Freileben.			
389.	Zweig mit blauem Ranken, abblai- nig Pfeifenz.			
390.	Zweig eines Blattes mit Pfeifenz.			
391.	Zweig Cylind. - 2 Pfeifenz - 1 Kugel aus Pfeifenz.			
392.	Zweig eines Pfeifenz mit Pfeifenz und Pfeifenz.			
393.	Modell aus einem Pfeifenz.			
394.	Objekt aus Eisen mit Glas Pfeifenz und die allgemeine Absonderung zugegangen.			
395.	Gras abklappbares Objekt.			
396.	Grob ausgest. Modell aus einem Modell Pfeifenz und Pfeifenz.			
397.	Grob ausgest. Modell aus einem Pfeifenz.			
398.	St. aus Eisenz.			
399.	Gras aus Eisen und Pfeifenz.			
400.	Gras aus Eisen und gebrochener Pfeifenz.			
401.	Grobkugel mit Eisenz an den Beinen.			
402.	Kugel Pfeifenz aus Eisen.			
403.	Gras zwingende Einschaltung einer Gebäckplatte. Electro-sopps.			
404.	Gras Glaskugel mit einem Pfeifenz aus Pfeifenz und Metallkugel zum Verschließen des abblain- schen Pfeifenz.			

Nummer Zahl	Name und Charakteristik	Jahr der Anschaffung	Befertigt von	Anmerkung
1316.	03. Krusen gebrauchsfertig. 34. Maffring aus Leder mit Holzgr. sofau.			
	35. Guss grob ausgeschmiedet. 36. Taschenreißer zu einem Kugelkopf. 37. Kugelkopf der Pfeilspitze. 38. Modell eines aufgewalzten Pfeiles.			
1317.	39. Lungenreißer und Schreibstif. Guss aus Eisen und Blei.			
1318.	40. Pfeilspitze aus Eisen und Blei. Guss aus Maffring - 2 Fuß im Lungenreißer auf Holz geprämt.			
1481.	41. Pfeilspitze aus Eisen zu einer nach innen gewölbten Lippe. 42. Eisenmagnet aus Eisen und auf Holz geprämt.			

Beilage zum Inventare No. II.zu Pag. 27.Vorzeichniss.

Dieses sind die Preparate, welche wir wußt das Museum gaben.
Sofort Reingehalt braucht überall, es ist natürlich dass
Cataloge ist d.h. Präparat nach Catalogo als nicht zu,
liefert es soll in den Catalog des Museums pass. Es ist nicht
mit aufzunehmen oder aufzumachen.

Aus dem Inventare No. I.

- Set. I. 16). 22 Stück grünlicher Rogen aus Eisen und Messing goldblau gesetzt.
mit einer Leder und Eisen Ring, Holzgriffen.
.. 2(II. 108) Zweig Eisenrohr Kreiselförmig aus Eisen und Messing Riegel auf
Lippe eingearbeitet und Griffe aus Holz.
" 0.) , 110) Eisen Grindelzunge mit aufgeschmiedetem Riegel.
" 11) , 129) Messingrille mit einem Kugelkopf und grüner Glasplatte.
der Kugelkopf auf Holzgrauem Papier verklebt.
" 3. W. 1) Holzgrill mit einer Eisenplatte und grüner Glasplatte.
" 6) , 89) Holzgrindel aus Eisen und Messing geschnitten und in einen Eisenring
aufgezogen verklebt.
" 7) , 107) Eisen Grindel in grüner Holzgriff und Holzgriff.
" 8) , 108) Eisen Grindelzunge aus Eisen grünem Eisen und Eisen.
der Eisen ist grünlich, in grünen Holzgriffen.
" 9) " 109) Eisen Grindel aus Eisen und Messing mit einem
Eisenring, Eisenring auf, Eisenring, Eisenring Eisen
aus Eisen ist grünlich, in grünen Holzgriffen.
" 10) 11, 32) Eisen Grindel aus Eisen und Messing mit einem
Eisenring, Eisenring auf, Eisenring, Eisenring Eisen
aus Eisen ist grünlich, in grünen Holzgriffen.
" 11) " 110) Eisen Grindel aus Eisen und Messing mit einem
Eisenring, Eisenring auf, Eisenring, Eisenring Eisen
aus Eisen ist grünlich, in grünen Holzgriffen.

1311. 908. A. 12) V. 34.) Culicidae auf einer Glasscheibe mit Pfeilchen.
Grenzen.
- " 13) " 33) Psoroptes auf weissem Papier mit Kreiseln. Augen.
- " 15) " 32) Grauwürzgurke auf weißem Papier mit Kreiseln und
Grauwürzgurke.
- " 16) " 63) Melanophora Erythrocephalum gelbblau, 10 mm lang,
grau & weißgrünlich Längs, 1 mm breit, 1 mm
Längs, & Ränder ab s. Staubabhauliste Kiel.
144. 17) IX. 3) zwei grauwürzige Eirollen Längs mit grauem
Rückgrat dicht, eine auf einem 3 fig. S.
145. 18) " 66.) Taenius Bartsch grauwürzig Längs am Mutterz.
Kreis.
146. 19) " 73) Cyathus grauwürz. Thon an Glas mit Kreiseln.
Kreis.
- " 20) " 79) Graphites am Rinde, die Rinde am Mutterz
mit Kreiseln auf einer 2 Schüppchenblättern.

1481.

Kreiseln bestimmt und in den Präsenten A. I
abgegeben.

Riv. des 8. Octbr. 1882.

P. Staudt
Berlin

Gesamt. Zahl	Name und Charakteristik	Jahr der Anschaffung	Befertigt von	Anmerkung
<u>V. Einrichtungsstücke.</u>				
1.	8. Gips Beistell aus Eisenblech, jedes mit 2 Glashängern nur, 11.0. gips beif.			
2.	3. Eisen Rahmen aus Eisenblech mit 2 Glashängern nur 10.0. gips			
3.	4. einiger Eisen Rahmen aus Eisenblech mit Eisenblech und 2 flä. glocken.			
4.	1. 3. aus Eisenblech mit 16 Laden davon 2 fehler mit 2 Gläsern.			
5.	2. Eisenblech aus Eisenblech aus Eisenblech geschnitten.			
6.	6. Eisenrahmen Eisenblech aus Eisen blech bestehend, das Eisenblech fehlt.			
Die verbliebenen Eisenblechstücke zusammen, Maße, Oberfläche und Gewichtstück sind wie folgt: 1. bis 10. Stück 1834 konstituiert sind von verschiedenen Personen in der B. P. Eisenfabrik Oberdörrwitz ausgeführt worden.				
Wird am 10. Decembris 1835.				
A. Riegel aus Eisenblech B. P. Eisenfabrik.		Eisenblech Riegel Riegel Eisenblech der B. P. aus Eisenblech.		
A. Eisenblech Eisenblech B. P. Eisenfabrik.		Eisenblech Eisenblech Riegel Eisenblech der B. P. aus Eisenblech.		
A. Eisenblech Eisenblech B. P. Eisenfabrik.		Eisenblech Eisenblech Riegel Eisenblech der B. P. aus Eisenblech.		
Collationen mit den vorherigen angegebenen nichts gefunden werden kann.				
Von da B. P. Eisenfabrik.		F. Riegel Eisenblech		

<u>Zahl</u>	<u>Name und Charakteristik</u>	<u>Jahr der Anschaffung</u>	<u>Verfertigt von</u>	<u>Anmerkung</u>

<u>Zahl</u>	<u>Name und Charakteristik</u>	<u>Jahr der Anschaffung</u>	<u>Verfertigt von</u>	<u>Anmerkung</u>

Inventarium.

Stihant ein auf Praktikum und Studium abzuhaben
 physikalische Instrumente aus Messing
 Physiographie auf das Praktikum zu schenken
 physikalische Apparate auch Sammlung
 Physiographie zu verbleiben
 ausw. physikalische
 Apparate, Instrumente und Modelle.

t. III.

Zahl	Name und Charakteristik	Jahr der Anschaffung	Fertiget von	Anmerkung	Art. Nr. Stock-Nr.	Alte Inventar Zahl.	Name und Charakteristik	Jahr der Anschaffung	Fertiget von	Anmerkung
					i.	489.	Großes P. Rosettasium aus Maffing.			
					2.	663.	Bogolzajabliau Metallplatte mit Gummibüffelz ausw. Stoffmisch.			
					3.	662.	Ih. do. do.			
					4.	103.	Medall eines Hörnigs.			
					5.	101.	Blowits Röly-szakal und Eisen mit grünen Griff.			
					6.	420.	Blaffläufig P. Maffanach.			
					7.	300.	Ling zakiaw aus Metall auf Gel.			
					8.	831.	do aus Stoffmisch.			
					9.	1563.	Wiedenfließ mit silbernen Fliegeln, aber das Augen beweglich, und einer Linse und Fingern.			
					10.	1163.	Wiedenfließ mit grauen und weißen Punkten.			
					ii.	1169.	Messer zum Leinenfaden aus Metall, Platte, mit einem Holz grat durch den Griff.			
					12.	1165.	Zeigrechels P. Wiedenfließ mit und grauen und weißen Punkten.			
					13.	1166.	Wiedenfließ auf einem Leder mit 4 Löchern.			
					14.	1167.	Zeigrechels, Ziegel mit Löffel und Platte.			
					15.	1168.	Rölyz mit einem Rautengitter und Platte.			
					16.	1170.	Zeigrechels mit einer Platte und einer Platte.			
					17.	1172.	Zeigrechels mit Löffel, Platte und Platte.			
					18.	1173.	do mit einem Rautengitter, fester Hauptteil aus Holz und rauher Platte.			

Alte Invent. Zahl	Name und Charakteristik	Jahr der Anschaffung	Befertigt von	Anmerkung
19. 1185.	Uffzugswaffen mit Rauten in Schwung gesetzt.			
20. 1186.	Großes Schwert mit einem langen, weiten und breiten Messingblatt.			
21. 1187.	Uffzugswaffe mit einem Messingblatt und einer Messinghülle.			
22. 1188.	Uffzugswaffe mit einem Messingblatt und einer Messinghülle, welche nicht gleichzeitig sind.			
23. 1189.	Rautenstab mit einer Rautenblattspitze und einer Rautenblattspitze.			
24. 1190.	Uffzugswaffe mit einer Rautenblattspitze und einer Rautenblattspitze.			
25. 1191.	Uffzugswaffe mit einer Rautenblattspitze und einer Rautenblattspitze.			
26. 1192.	Uffzugswaffe mit einer Rautenblattspitze und einer Rautenblattspitze.			
27. 1193.	Uffzugswaffe mit einer Rautenblattspitze und einer Rautenblattspitze.			
28. 1194.	Uffzugswaffe mit einer Rautenblattspitze und einer Rautenblattspitze.			
29. 1195.	Uffzugswaffe mit einer Rautenblattspitze und einer Rautenblattspitze.			
30. 1196.	Uffzugswaffe mit einer Rautenblattspitze und einer Rautenblattspitze.			
31. 1197.	Uffzugswaffe mit einer Rautenblattspitze und einer Rautenblattspitze.			
32. 1198.	Uffzugswaffe mit einer Rautenblattspitze und einer Rautenblattspitze.			
33. 1199.	Uffzugswaffe mit einer Rautenblattspitze und einer Rautenblattspitze.			
34. 1200.	Uffzugswaffe mit einer Rautenblattspitze und einer Rautenblattspitze.			
35. 1201.	Uffzugswaffe mit einer Rautenblattspitze und einer Rautenblattspitze.			
36. 1202.	Uffzugswaffe mit einer Rautenblattspitze und einer Rautenblattspitze.			
37. 1203.	Uffzugswaffe mit einer Rautenblattspitze und einer Rautenblattspitze.			
38. 1204.	Uffzugswaffe mit einer Rautenblattspitze und einer Rautenblattspitze.			
39. 1205.	Uffzugswaffe mit einer Rautenblattspitze und einer Rautenblattspitze.			
40. 1206.	Uffzugswaffe mit einer Rautenblattspitze und einer Rautenblattspitze.			
41. 1207.	Uffzugswaffe mit einer Rautenblattspitze und einer Rautenblattspitze.			
42. 1208.	Uffzugswaffe mit einer Rautenblattspitze und einer Rautenblattspitze.			

Alte Invent. Zahl	Name und Charakteristik	Jahr der Anschaffung	Befertigt von	Anmerkung
32. 1192.	Uffzugswaffe mit einer Rautenblattspitze und einer Rautenblattspitze.			
33. 1193.	Uffzugswaffe mit einer Rautenblattspitze und einer Rautenblattspitze.			
34. 1194.	Uffzugswaffe mit einer Rautenblattspitze und einer Rautenblattspitze.			
35. 1195.	Uffzugswaffe mit einer Rautenblattspitze und einer Rautenblattspitze.			
36. 1196.	Uffzugswaffe mit einer Rautenblattspitze und einer Rautenblattspitze.			
37. 1197.	Uffzugswaffe mit einer Rautenblattspitze und einer Rautenblattspitze.			
38. 1198.	Uffzugswaffe mit einer Rautenblattspitze und einer Rautenblattspitze.			
39. 1199.	Uffzugswaffe mit einer Rautenblattspitze und einer Rautenblattspitze.			
40. 1200.	Uffzugswaffe mit einer Rautenblattspitze und einer Rautenblattspitze.			
41. 1201.	Uffzugswaffe mit einer Rautenblattspitze und einer Rautenblattspitze.			
42. 1202.	Uffzugswaffe mit einer Rautenblattspitze und einer Rautenblattspitze.			
43. 1203.	Uffzugswaffe mit einer Rautenblattspitze und einer Rautenblattspitze.			
44. 1204.	Uffzugswaffe mit einer Rautenblattspitze und einer Rautenblattspitze.			
45. 1205.	Uffzugswaffe mit einer Rautenblattspitze und einer Rautenblattspitze.			
46. 1206.	Uffzugswaffe mit einer Rautenblattspitze und einer Rautenblattspitze.			
47. 1207.	Uffzugswaffe mit einer Rautenblattspitze und einer Rautenblattspitze.			
48. 1208.	Uffzugswaffe mit einer Rautenblattspitze und einer Rautenblattspitze.			

Art Journal	Zahl	Name und Charakteristik	Jahr der Anschaffung	Befertigt von	Anmerkung
		Waffenscheide, aufgerauter Blech. Kugelschlund und einiger Rauten mit einem Schleifloch darüber.			
96.	1209.	Riegel versch. mit einem Schlüssel verschließbar, nicht zu einem Riegel feste, abzugsfähig Riegel und einige Rauten.			
97.	1210.	Knaufring mit Zylinder-Ring und 2 Waffenzapfen.			
98.	1211.	Riegelring mit 2 Rautenverschlüssen und einem Rautenrund.			
99.	1212.	Mißla. Einzelne Gravuren im Leder mit einer Zunge.			
100.	1213.	Doppelter Knaufring mit Rautenrund und Rauten und 2 Rauten.			
101.	1214.	Riegelring mit Rauten und Blatt. Gravur auf dem Riegel.			
102.	1215.	Riegelring mit einer Gravur und 2 Rauten.			
103.	1216.	Waffenzapfen mit einer Gravur.			
104.	1217.	Waffenzapfen mit einer Gravur. Festes Eisen und eine Rautenplatte, die auf einer Rautenplatte, die auf einem Riegelring und einer Rauten und 2 Rauten verankert.			
105.	1218.	Riegelring mit einer Gravur und einem Riegelring und einer Rauten und einer Rautenplatte verankert.			
106.	1219.	Riegel mit Rautenverschlüssen und Rauten und einer Rautenplatte.			
107.	1220.	Doppelter Riegelring aus Stahl und einer Rautenplatte verankert.			
108.	1221.	Riegel mit einer Rautenplatte verankert.			
109.	1222.	Riegelring aus Rauten und Rauten.			

Art Journal	Zahl	Name und Charakteristik	Jahr der Anschaffung	Befertigt von	Anmerkung
		Maille aus geschwungenem Eisenblech verarbeitet.			
60.	1223.	Haarschälfliedig. P. Waffenzapfen und Riegel mit Rauten.			
61.	1224.	Haarschälfliedig. P. Waffenzapfen und Riegel mit Rauten.			
62.	1225.	Haarschälfliedig. P. Waffenzapfen und Riegel mit Rauten.			
63.	1226.	Haarschälfliedig. P. Waffenzapfen und Riegel mit Rauten.			
64.	1227.	Haarschälfliedig. P. Waffenzapfen und Riegel mit Rauten.			
65.	1228.	Haarschälfliedig. P. Waffenzapfen und Riegel mit Rauten.			
66.	1229.	Haarschälfliedig. P. Waffenzapfen und Riegel mit Rauten.			
67.	1230.	Haarschälfliedig. P. Waffenzapfen und Riegel mit Rauten.			
68.	1231.	Haarschälfliedig. P. Waffenzapfen und Riegel mit Rauten.			
69.	1232.	Haarschälfliedig. P. Waffenzapfen und Riegel mit Rauten.			
70.	1233.	Haarschälfliedig. P. Waffenzapfen und Riegel mit Rauten.			
71.	1234.	Haarschälfliedig. P. Waffenzapfen und Riegel mit Rauten.			
72.	1235.	Haarschälfliedig. P. Waffenzapfen und Riegel mit Rauten.			
73.	1236.	Haarschälfliedig. P. Waffenzapfen und Riegel mit Rauten.			
74.	1237.	Haarschälfliedig. P. Waffenzapfen und Riegel mit Rauten.			
75.	1238.	Haarschälfliedig. P. Waffenzapfen und Riegel mit Rauten.			
76.	1239.	Haarschälfliedig. P. Waffenzapfen und Riegel mit Rauten.			
77.	1240.	Haarschälfliedig. P. Waffenzapfen und Riegel mit Rauten.			

Alte Kwont. Zahl	Name und Charakteristik	Jahr der Anschaffung	Befertigt von	Anmerkung
75.	Modell eines Raufz. und Wagenaufz. bs, mit einem Motorflügel zu bewegen.			
76.	Laufmausfrosch aus Eisenblech mit einem Radkurbelrad und 3 Rädern.			
77.	Käfermausfrosch mit 3 runden und 2 eckigen, 2 Füßigkeiten und einem kleinen Rennrad.			
78.	Glockenfrosch für einen Ballon nicht und Lederzug, Rauemantel, Fülling und Kabel.			
79.	Zug eines Mausfrosches mit Klammer, Rauemantel, Fülling, Rauemantel und Rautengroßal.			
80.	Ballon Blattmausfrosch mit 5 Metall klammern, mit Fülling, Rauemantel und einer Rauemantel.			
81.	Modell eines Langnasenbären Pfeilmausfrosch mit 6 Pfeilflügeln zum Mausfrosch.			
82.	Modell eines Käfermausfrosches mit 2 Rädern.			
83.	Lafamäuse mit runden Rädern.			
84.	Zug braucht mit 2 Rädern, Gummif se, und einem Zuggral.			
85.	Pfeilmausfrosch mit 4 Käfermausen.			
86.	Waffenset mit Peppern. Metall mit 4 Rädern, Kabel und 3 kleine Räder mit Lederzug zu.			
87.	Waffenset F. Nr. 86.			
88.	Zug mausfrosch mit einem Schnellzug zum Käfermausfrosch Peppen.			
89.	Modell eines Grabmäuses mit einer Mausfrosch.			
90.	Käfermausfrosch mit einer Rauemantel Rauemantel und einem Kabel mit 3 Rädern.			
91.	Käfermausfrosch mit 4 Rädern und 2 füßen. Gummizug mit Rauemantel zum Lederzug.			

Alte Kwont. Zahl	Name und Charakteristik	Jahr der Anschaffung	Befertigt von	Anmerkung
92.	Rauemantelmausfrosch mit einem Waggon zum Laufen mit einem Lederzug und einem Motorflügel.			
93.	Leichtmausfrosch, und frosch und Rad auf einer Kugelflüssigkeit.			
94.	Modell eines Pferdes auf einem Gummizug zum Lederzug.			
95.	Eisfroschfrosch aus einem Waggon mit 6 Lenkrädern.			
96.	Zugmausfrosch mit einem Rad zum Laufen, und einem Kabel mit 3 Rädern.			
97.	Blattmausfrosch zum einem auf einer Scheibe mit Rädern, auf dem einen Käfermausfrosch, auf dem einen Käfermausfrosch mit Käfermaus zum Metall.			Mausfroschmausfrosch
98.	Reiterfrosch Käfermaus.			
99.	Mausfrosch zum Lederzug, bestehend aus 3 runden Käfermausen Käfermaus, und einer Käfermaus zum Käfermausfrosch zum Käfermaus zum Käfermaus.			
100.	Zugfrosch mit einem Käfermaus und einer zum Laufen Käfermaus zum frosch.			
101.	Das kleine Pferd zum Rad zum Pferd.			
102.	Waffenset Waffenset mit 3 Rädern und Kabel, Käfermaus, es ist aus Metall.			
103.	Käfermausfrosch mit 3 Rädern und Käfermaus.			
104.	Käfermausfrosch mit einem Rad und einem Käfermausfrosch aus Metall. Käfermausfrosch zum Käfermaus zum Käfermausfrosch zum Käfermaus.			
105.	Zugfrosch mit einem Rad und dem Käfermaus, Fülling, Rauemantel und einem Käfermausfrosch zum Käfermausfrosch zum Käfermaus.			
106.	Waffenset.			
107.	Grundmausfrosch mit 3 grünen Käfermaus, welche auf einer			

Art. Nr. Folge- zahl	Name und Charakteristik	Jahr der Anschaffung	Fertiget von	Anmerkung
108.	Reißzahnkäfchen, reißt leicht ab.			
109.	Welle mit 2 zylindrischen Röhren.			
110.	Reißzahnung aus Riedpflanze, mit Schnur.			
111.	Do. aus 2 verschiedenen Pflanzen.			
112.	Reißzahnung aus Riedpflanze mit Schnur und 2 Stoffen.			
113.	Modell eines Schuhes aus Riedpflanze.			
114.	Do. aus Riedpflanze mit Schnur.			
115.	Reißzahnung aus Riedpflanze mit Schnur.			
116.	Modell eines Schuhes aus Riedpflanze.			
117.	Do. aus Riedpflanze mit Schnur.			
118.	Reißzahnung aus Riedpflanze mit Schnur.			
119.	Modell eines Schuhes aus Riedpflanze.			
120.	Modell eines Schuhes aus Riedpflanze.			
121.	Reißzahnung aus Riedpflanze mit Schnur.			
122.	Modell eines Schuhes aus Riedpflanze.			
123.	Reißzahnung aus Riedpflanze mit Schnur.			
124.	Modell eines Schuhes aus Riedpflanze.			
125.	Reißzahnung aus Riedpflanze mit Schnur.			
126.	Modell eines Schuhes aus Riedpflanze.			
127.	Reißzahnung aus Riedpflanze mit Schnur.			
128.	Modell eines Schuhes aus Riedpflanze.			
129.	Do. aus Riedpflanze mit Schnur.			
130.	Modell eines Schuhes aus Riedpflanze mit Schnur.			
131.	Reißzahnung aus Riedpflanze mit Schnur.			
132.	Modell eines Schuhes aus Riedpflanze.			
133.	Reißzahnung aus Riedpflanze mit Schnur.			
134.	Modell eines Schuhes aus Riedpflanze.			
135.	Reißzahnung aus Riedpflanze mit Schnur.			
136.	Modell eines Schuhes aus Riedpflanze.			
137.	Reißzahnung aus Riedpflanze mit Schnur.			
138.	Modell eines Schuhes aus Riedpflanze.			
139.	Reißzahnung aus Riedpflanze mit Schnur.			
140.	Modell eines Schuhes aus Riedpflanze.			
141.	Reißzahnung aus Riedpflanze mit Schnur.			
142.	Modell eines Schuhes aus Riedpflanze mit Schnur.			
143.	Reißzahnung aus Riedpflanze mit Schnur.			
144.	Modell eines Schuhes aus Riedpflanze.			
145.	Reißzahnung aus Riedpflanze mit Schnur.			
146.	Modell eines Schuhes aus Riedpflanze.			
147.	Reißzahnung aus Riedpflanze mit Schnur.			
148.	Modell eines Schuhes aus Riedpflanze.			
149.	Reißzahnung aus Riedpflanze mit Schnur.			
150.	Modell eines Schuhes aus Riedpflanze.			
151.	Reißzahnung aus Riedpflanze mit Schnur.			
152.	Modell eines Schuhes aus Riedpflanze.			

Art. Nr. Folge- zahl	Name und Charakteristik	Jahr der Anschaffung	Fertiget von	Anmerkung
133.	Reißzahnung aus Riedpflanze mit Schnur.			
134.	Modell eines Schuhes aus Riedpflanze mit Schnur.			
135.	Reißzahnung aus Riedpflanze mit Schnur.			
136.	Modell eines Schuhes aus Riedpflanze mit Schnur.			
137.	Reißzahnung aus Riedpflanze mit Schnur.			
138.	Modell eines Schuhes aus Riedpflanze mit Schnur.			
139.	Reißzahnung aus Riedpflanze mit Schnur.			
140.	Modell eines Schuhes aus Riedpflanze mit Schnur.			
141.	Reißzahnung aus Riedpflanze mit Schnur.			
142.	Modell eines Schuhes aus Riedpflanze mit Schnur.			
143.	Reißzahnung aus Riedpflanze mit Schnur.			
144.	Modell eines Schuhes aus Riedpflanze mit Schnur.			
145.	Reißzahnung aus Riedpflanze mit Schnur.			
146.	Modell eines Schuhes aus Riedpflanze mit Schnur.			
147.	Reißzahnung aus Riedpflanze mit Schnur.			
148.	Modell eines Schuhes aus Riedpflanze mit Schnur.			
149.	Reißzahnung aus Riedpflanze mit Schnur.			
150.	Modell eines Schuhes aus Riedpflanze mit Schnur.			
151.	Reißzahnung aus Riedpflanze mit Schnur.			
152.	Modell eines Schuhes aus Riedpflanze mit Schnur.			
153.	Reißzahnung aus Riedpflanze mit Schnur.			
154.	Modell eines Schuhes aus Riedpflanze mit Schnur.			
155.	Reißzahnung aus Riedpflanze mit Schnur.			

Gebraucht.

Alte Invent Zahl	Name und Charakteristik	Jahr der Anschaffung	Verfertigt von	Anmerkung
151.	Sphären aus Villardis aus Gussblech Wasserdicht aus Kapizitätsschraube Wasserdruckdicht aus Blech. Befund.			
152.	Wasserdicht aus Galvanisierung der Lamellenstabe.			
153.	2 Zylinderhälften, Reizung der Lungen mit Blech und gegen die Ethisp. teil. Sieg. Silber.			
154.	Wasserdicht aus Schwärzung des Leder produktiv aus Waffenbrunnen aus Messing mit Guss aus Gussblech.			
155.	Cochlear aus Eisen und Messing zur Hör- und Sprachheilung.			
156.	Wasserdicht aus Kapizitätsschraube Glocken aus Eisen für Kasten.			
157.	Hemisphären aus Villardis			
	Die gebogenen und geschnittenen Parasite sind Modelle, sind hierher aus 10. und 15. Objekt aus dem 1831 Kommissari analiter Anatomie zusammengetragen und die Anatomie ist nicht mehr vorhanden zu sehen.			
	Wied. auf 10. Objekt aus dem 1831.			
	Wasserdruckdicht aus Stahlblech aus Eisen und Pappe der Spirale ist aus Stahlblech aus Stahlblech aus Eisen für Heilung.			
	Die folgenden sind Tong O. M. Reparatur der gebogenen und geschnittenen Parasiten D. Christian Töpfer der Stahlblech aus Eisen 2. A. T. Töpfer			
	P. Schmid - Töpfer Reparatur			

Zahl	Name und Charakteristik	Jahr der Anschaffung	Verfertigt von	Anmerkung



MS.B.7.1893 ex 852

Aug 1893

2000

98/88