## Инвентарная ведомость материально-технического обеспечения Центра образования естественно-научной и технологической направленностей «Точка роста» на базе МБОУ "Антоньевская СОШ" Петропавловского района Алтайского края.

По состоянию на 01.09.2023.

№	Инвентарный	Наименование оборудования
$\Pi/\Pi$	номер	
1	TP001	ППЭВМ RAYbook Si1512 (ICL техно)
		Серийный номер: 2205794762
2	TP002	ППЭВМ RAYbook Si1512 (ICL техно)
		Серийный номер: 2205794143
3	TP003	ППЭВМ RAYbook Si1512 (ICL техно)
		Серийный номер: 2205794047
4	TP004	ППЭВМ RAYbook Si1512 (ICL техно)
		Серийный номер: 2205794282
5	TP005	ППЭВМ RAYbook Si1512 (ICL техно)
		Серийный номер: 2205794029
6	TP006	ППЭВМ RAYbook Si1512 (ICL техно)
		Серийный номер: 2205794258
7	TP007	ППЭВМ RAYbook Si1512 (ICL техно)
		Серийный номер: 2205794249
8	TP008	ППЭВМ RAYbook Si1512 (ICL техно)
		Серийный номер: 2205794213
9	TP085	ППЭВМ RAYbook Si1512 (ICL техно)
		Серийный номер: 2208857550
10	TP086	ППЭВМ RAYbook Si1512 (ICL техно)
		Серийный номер: 2208857565
11	TP009	Цифровая лаборатория для школьников.
		Конструктор для проведения экспериментов
		по физике. ЛЦИ – 16(32) ООО
		«Союзтехнология» 2022
12	TP010	Цифровая лаборатория для школьников.
		Конструктор для проведения экспериментов
		по физике. ЛЦИ – 16(32) ООО
		«Союзтехнология» 2022
13	TP011	Цифровая лаборатория для школьников.
		Конструктор для проведения экспериментов
		по физике. ЛЦИ – 16(32) ООО
		«Союзтехнология» 2022

14	TP012	Цифровая лаборатория для школьников.
		Предметная область физика.
15	TP013	Цифровая лаборатория для школьников.
		Предметная область физика.
16	TP014	Цифровая лаборатория для школьников.
		Предметная область физика.
17	TP015	Цифровая лаборатория для школьников.
		Биология.
18	TP016	Цифровая лаборатория для школьников.
		Биология.
19	TP017	Цифровая лаборатория для школьников.
		Биология.
20	TP018	Цифровая лаборатория для школьников.
		Химия.
21	TP019	Цифровая лаборатория для школьников.
		Химия.
22	TP020	Цифровая лаборатория для школьников.
		Химия.
23	TP021	Набор ОГЭ по химии №1.
24	TP022	Набор ОГЭ по химии №1.
25	TP023	Набор ОГЭ по химии №1.
26	TP024	Набор ОГЭ по химии №1.
27	TP025	Набор ОГЭ по химии №2.
28	TP026	Набор ОГЭ по химии №2.
29	TP027	Набор ОГЭ по химии №2.
30	TP028	Набор ОГЭ по химии №3.
31	TP029	Набор ОГЭ по химии №3.
32	TP030	Набор ОГЭ по химии №3.
33	TP031	Набор ОГЭ по химии №3.
34	TP032	Набор ОГЭ по химии №4.
35	TP033	Набор ОГЭ по химии №4.
36	TP034	Набор ОГЭ по химии №4.
37	TP035	Набор ОГЭ по химии №4.
38	TP036	Линейка по физике. Определение
		коэффициента трения скольжения.
39	TP037	Линейка по физике. Определение
		коэффициента трения скольжения.
40	TP038	Линейка по физике. Определение
		коэффициента трения скольжения.
41	TP068	Проводная оптическая компьютерная мышь.

42	TP069	Проводная оптическая компьютерная мышь.
43	TP070	Проводная оптическая компьютерная мышь.
44	TP071	Проводная оптическая компьютерная мышь.
45	TP072	Проводная оптическая компьютерная мышь.
46	TP073	Проводная оптическая компьютерная мышь.
47	TP074	Проводная оптическая компьютерная мышь.
48	TP075	Проводная оптическая компьютерная мышь.
49	TP076	Образовательный робототехнический
		комплект «Стем Мастерская»
50	TP077	КПМИС: конструктор программируемых
		моделей инженерных систем.
51	TP078	КПМИС: конструктор программируемых
		моделей инженерных систем.
52	TP079	Микроскоп цифровой биологический XSP-
		113RT
53	TP080	Микроскоп цифровой биологический XSP-
		113RT
54	TP081	Микроскоп цифровой биологический XSP-
		113RT
55	TP082	МФУ Pantum. Модель M7100DW
56	TP083	Проводная оптическая компьютерная мышь.
		PATCH MS-759
57	TP084	Проводная оптическая компьютерная мышь.
		PATCH MS-759

По состоянию на 01.09.2023.