

**Перечень оборудования кабинета информатики
Центра Точка Роста.**

№п/ п	Наименование имущества	Кол- во
1	Ноутбук. Портативная ПЭВМ RAY book модель Si 1512	6
2	Мышь компьютерная	6

**Перечень оборудования кабинета физики
Центра Точка роста**

№п/ п	Наименование имущества	Кол- во
1	Ключ	2
2	Конденсатор	2
3	Лампа накаливания	2
4	Переменный резистор	2
5	Полупроводниковый диод	2
6	Светодиод	2
7	Резистор 360 Ом.	4
8	Резистор 1000 Ом.	4
9	Комплект соединительных проводов	2
10	Мультидатчик	2
11	Кабель со штекерами для датчика напряжения и тока	4
12	Кабель с чувствительным элементом датчика температуры	2
13	Кабель с чувствительным элементом датчика магнитного поля	2
14	Трубка 150мм для датчика абсолютного давления	2
15	Паспорт	2

**Перечень оборудования кабинета химии, биологии
Центра Точка роста**

№	Наименование имущества	Кол-во
Набор лабораторной оснастки		
1	Фильтры обеззоленные 100 шт	2 уп.
2	Ватные палочки	10 шт.
3	Банка – капельница 40 мл с крышкой	4 шт
4	Пипетка	2 шт.
5	Стакан низкий со шкалой 250 мл	2 шт
6	Шприц 20 мл	2 шт.
7	Шприц 2 мл	2 шт
8	Трубка силиконовая	2 шт
9	Пробирка лабораторная 3 мл.	2 шт
10	Пробирка лабораторная	2 шт
11	Флакон	2 шт
12	Банка 40 мл. под реактива с крышкой	2 шт
13	Палочка стеклянная	2 шт
14	Ложка для сжигания веществ	2 шт
15	Зажим пружинный Мора	2 шт
16	Шпатель-ложечка	2 шт
17	Стакан низкий без шкалы 100 мл.	2 шт
18	Пипетка для переноса жидкости	2 шт
19	Воронка	2 шт
20	Пробка резиновая	2 шт
Цифровая лаборатория по биологии		
21	Беспроводной мультидатчик по биологии	2 шт
22	Зарядное устройство	2 шт
23	USB адаптер Bluetooth	2 шт
24	USB флеш-накопитель с ПО	2 шт
25	Цифровая видеокамера	2 шт
26	Штатив для видеокамеры	2 шт
27	Датчик pH	2 шт
28	Датчик температуры исследуемой среды	2 шт
29	Методические рекомендации	2 шт
30	Руководство по эксплуатации	2 шт
31	Паспорт изделия	2 шт
Цифровая лаборатория по химии		
32	Беспроводной мультидатчик по химии	2 шт
33	Датчик-колорит	2 шт
34	USB адаптер Bluetooth	2 шт

35	USB флеш-накопитель с ПО	2 шт
36	Зарядное устройство	2 шт
37	Кабель USB соединительный	2 шт
38	Методические рекомендации	2 шт
39	Руководство по эксплуатации	2 шт
40	Паспорт изделия	2 шт
Реактивы		
41	Гидроксид натрия	1 шт.
42	Нитрат бария	1 шт.
43	Нитрат серебра	1 шт.
44	Нитрат калия	1 шт.
45	Нитрат кальция	1 шт.
46	Ортофосфат натрия	1 шт.
47	Бромид натрия	1 шт.
48	Карбонат натрия	1 шт.
49	Гидрокарбонат натрия	1 шт.
50	Лакмус	1 шт.
51	Фенофталеин	1 шт.
52	Сульфат цинка	1 шт.
53	Сульфат железа	1 шт.
54	Дистиллированная вода	1 шт.
55	Гидроксид кальция	1 шт.
56	Аммиак	1 шт.
57	Метиловый оранжевый	1 шт.
58	Хлорид лития	1 шт.
59	Хлорид магния	1 шт.
60	Хлорид натрия	1 шт.
61	Хлорид аммония	1 шт.
62	Хлорид меди	1 шт.
63	Хлорид кальция	1 шт.
64	Хлорид алюминия	1 шт.
65	Хлорид бария	1 шт.
66	Хлорид железа	1 шт.
67	Сульфат магния	1 шт.
68	Иодид калия	1 шт.
69	Сульфат меди	1 шт.
70	Сульфат алюминия	1 шт.
71	Сульфат аммония	1 шт.
72	Перекись водорода	1 шт.
73	Сульфат натрия	1 шт.
74	Карбонат кальция	1 шт.
75	Оксид кремния	1 шт.

76	Оксид алюминия	1 шт.
77	Оксид меди	1 шт.
78	Оксид магния	1 шт.
79	Цинк	1 шт.
80	Алюминий	1 шт.
81	Железо	1 шт.
82	Медь	1 шт.
83	Соляная кислота	1 шт.
84	Серная кислота	1 шт.
85	Горючие для спиртовки	1 шт.
Набор для ОГЭ по химии		
86	Гидроксид натрия	1 шт.
87	Нитрат бария	1 шт.
88	Нитрат серебра	1 шт.
89	Нитрат калия	1 шт.
90	Нитрат кальция	1 шт.
91	Ортофосфат натрия	1 шт.
92	Бромид натрия	1 шт.
93	Карбонат натрия	1 шт.
94	Гидрокарбонат натрия	1 шт.
95	Лакмус	1 шт.
96	Фенофталеин	1 шт.
97	Сульфат цинка	1 шт.
98	Сульфат железа	1 шт.
99	Дистиллированная вода	1 шт.
100	Гидроксид кальция	1 шт.
101	Аммиак	1 шт.
102	Метиловый оранжевый	1 шт.
103	Хлорид лития	1 шт.
104	Хлорид магния	1 шт.
105	Хлорид натрия	1 шт.
106	Хлорид аммония	1 шт.
107	Хлорид меди	1 шт.
108	Хлорид кальция	1 шт.
109	Хлорид алюминия	1 шт.
110	Хлорид бария	1 шт.
111	Хлорид железа	1 шт.
112	Сульфат магния	1 шт.
113	Иодид калия	1 шт.
114	Сульфат меди	1 шт.
115	Сульфат алюминия	1 шт.
116	Сульфат аммония	1 шт.

117	Перекись водорода	1 шт.
118	Сульфат натрия	1 шт.
119	Карбонат кальция	1 шт.
120	Оксид кремния	1 шт.
121	Оксид алюминия	1 шт.
122	Оксид меди	1 шт.
123	Оксид магния	1 шт.
124	Цинк	1 шт.
125	Алюминий	1 шт.
126	Железо	1 шт.
127	Медь	1 шт.
128	Соляная кислота	1 шт.
129	Серная кислота	1 шт.
130	Весы электронные лабораторные	1 шт.
131	Спиртовка лабораторная	1 шт.
132	Воронка коническая (1 тип)	1 шт.
133	Воронка коническая (2'тип)	1 шт.
134	Стеклянная палочка	1 шт.
135	Пробирка ПХ-14	10 шт.
136	Стакан высокий с носиком ВН-50 с меткой	2 шт.
137	Цилиндр измерительный стеклянный с потертой крышкой	1 шт.
138	Штатив для пробирок 10 гнезд	1 шт.
139	Зажим пробирочный	1 шт.
140	Шпатель ложечка	1 шт.
141	Раздаточный лоток	1 шт.
142	Ерш для мытья пробирок	3 шт.
143	Ерш для мытья колб	3 шт.
144	Халат белый	2 шт.
145	Перчатки резиновые	2 шт.
146	Очки защитные	1 шт.
147	Шпатель широкий	1 шт.
148	Горючие для спиртовки	1 шт.
149	Фильтры бумажные	100 шт.
150	Количество флаконов по 100 мл.	5 шт.
151	Количество флаконов по 100 мл. в одном комплекте	6 шт.
152	Количество флаконов по 30 мл.	10 шт.
153	Количество флаконов по 30мл. в одном комплекте	6 шт.
154	Цилиндр измерительный с носиком 1-500	2 шт.
155	Стакан стеклянный с высоким носиком 500 мл.	3 шт.