

№ п/п	Наименование оборудования	Количество, штук, г, мл
1	Многофункциональное устройство (МФУ) (Тип1) МФУ Pantum M6550NV (A4, 22стр/мин, 128 Mb, LCD, Лазерное МФУ, USB2.0, сетевой, WiFi, ADF)	1
2	Многофункциональное устройство (МФУ), Pantum BM5100ADV	1
3	Ноутбук Aquarius	3
4	Микроскоп Levenhuk с цифровой камерой	3
5	Цифровая лаборатория по биологии (ученическая)	3
6	Цифровая лаборатория по химии (ученическая)	3
7	Цифровая лаборатория по физике (ученическая)	3
8	Учебно-исследовательская лаборатория биосигналов и нейротехнологий	1
9	Образовательный конструктор для практики блочного программирования с комплектов датчиков	1
10	Образовательный набор по механике, мехатронике и робототехнике	1
11	Образовательный набор для изучения многокомпонентных робототехнических систем и манипуляционных роботов	1
12	Набор ОГЭ по химии:	2
	<u>1.Набор для выполнения ОГЭ по химии</u>	
	Весы лабораторные электронные	2
	Спиртовка лабораторная 50мл	2
	Воронка коническая	2
	Палочка стеклянная	2
	Пробирка тип ПХ-14	20
	Стакан высокий с носиком и с меткой 50 мл	4
	Цилиндр измерительный стеклянный, с притертой крышкой, 50мл	2
	Штатив для пробок	
	Зажим пробирочный	2
	Шпатель-ложечка	2
	Набор флаконов для хранения растворов и реактивов тип 2(количество флаконов в наборе-6 шт., объем-100мл)	6
	Набор флаконов для хранения растворов и реактивов тип 2(количество флаконов в наборе-6 шт., объем-30мл)	10
	Цилиндр измерительный с носиком 500мл	20
	Стакан высокий 500мл	4
	Ерш для мытья пробирок	4
	Ерш для мытья колб	6
	Халат белый, х/б	6
	Перчатки резиновые химические стойкие	4
	Очки защитные	4
	Фильтры бумажные	2
	Горючее для спиртовок, 0,33л	200
		2
	<u>2. Реактивы в стеклянных флаконах</u>	
	Алюминий	20
	Железо	40
	Цинк	20
	Медь	40
	Оксид меди	40
	Оксид магния	40
	Оксид алюминия	40
	Оксид кремния	20
	Соляная кислота	500
	Серная кислота	500
	Гидроксид натрия	500
	Гидроксид кальция	100
	Хлорид натрия	100

Хлорид лития	100
Хлорид кальция	200
Хлорид меди	100
Хлорид алюминия	100
Хлорид железа	100
Хлорид аммония	100
Хлорид бария	300
Хлорид магния	100
Сульфат натрия	100
Сульфат магния	100
Сульфат меди	100
Сульфат железа	100
Сульфат цинка	100
Сульфат алюминия	100
Сульфат аммония	100
Карбонат натрия	200
Карбонат кальция	20
Гидрокарбонат натрия	100
Ортофосфат натрия	300
Бромид натрия	100
Йодид калия	100
Нитрат бария	100
Нитрат серебра	200
Нитрат калия	100
Нитрат кальция	100
Аммиак	100
Пероксид водорода	100
Метиловый оранжевый	100
Лакмус	100
Фенолфталеин	100
Дистиллированная вода	1000