

Биологическая лаборатория

№ п/п	Наименование продукта	Единица измерения	Количество
1.	Влажный препарат "Беззубка"	Шт.	1
2.	Влажный препарат "Гадюка"	Шт.	1
3.	Влажный препарат "Внутреннее строение крысы"	Шт.	1
4.	Влажный препарат "Внутреннее строение лягушки"	Шт.	1
5.	Влажный препарат "Внутреннее строение птицы"	Шт.	1
6.	Влажный препарат "Внутреннее строение рыбы"	Шт.	1
7.	Влажный препарат "Корень бобового растения с клубеньками"	Шт.	1
8.	Влажный препарат "Сцифомедуза"	Шт.	1
9.	Влажный препарат "Тритон"	Шт.	1
10.	Влажный препарат "Ящерица"	Шт.	1
11.	Гербарий "Культурные растения"	Шт.	1
12.	Гербарий "Лекарственные растения"	Шт.	1
13.	Гербарий "Морфология растений"	Шт.	1
14.	Гербарий "Основные группы растений"	Шт.	1
15.	Гербарий "Растительные сообщества"	Шт.	1
16.	Гербарий "Сельскохозяйственные растения"	Шт.	1
17.	Гербарий "Ядовитые растения"	Шт.	1
18.	Гербарий к курсу основ по общей биологии	Шт.	1
19.	Коллекция "Голосеменные растения"	Шт.	1
20.	Коллекция "Обитатели морского дна"	Шт.	1
21.	Коллекция "Примеры защитных приспособлений у насекомых"	Шт.	1
22.	Коллекция "Приспособительные изменения в конечностях насекомых"	Шт.	1
23.	Коллекция "Развитие насекомых с	Шт.	1

	неполным превращением"		
24.	Коллекция "Развитие насекомых с полным превращением"	Шт.	1
25.	Коллекция "Раковины моллюсков"	Шт.	1
26.	Цифровая лаборатория по биологии (ученическая)	Шт	3
27.	МФУ	Шт	1

Физико-химическая лаборатория

№ п/п	Наименование продукта	Единица измерения	Количество
1.	Штатив демонстрационный физический	Шт.	1
2.	Столик подъемный 200х200	Шт.	1
3.	Блок питания 24В регулируемый	Шт.	1
4.	Манометр жидкостной демонстрационный	Шт.	1
5.	Камертоны на резонансных ящиках 440 Гц	Шт.	1
6.	Насос вакуумный с электроприводом	Шт.	1
7.	Тарелка вакуумная со звонком	Шт.	1
8.	Ведерко Архимеда	Шт.	1
9.	Огниво воздушное	Шт.	1
10.	Прибор для демонстрации давления внутри жидкости	Шт.	1
11.	Прибор для демонстрации атмосферного давления (магдебургские полушария)	Шт.	1
12.	Набор тел равного объема	Шт.	1
13.	Набор тел равной массы	Шт.	1
14.	Сосуды сообщающиеся	Шт.	1
15.	Трубка Ньютона	Шт.	1
16.	Шар Паскаля	Шт.	1
17.	Шар с кольцом	Шт.	1

18.	Цилиндры свинцовые со стругом	Шт.	1
19.	Прибор Ленца	Шт.	1
20.	Магнит дугообразный демонстрационный	Шт.	1
21.	Магнит полосовой демонстрационный (пара)	Шт.	1
22.	Стрелки магнитные на штативах	Шт.	1
23.	Электроскопы (пара)	Шт.	1
24.	Султан электростатический (шелк) пара	Шт.	1
25.	Палочка стеклянная	Шт.	1
26.	Палочка эбонитовая	Шт.	1
27.	Штативы изолирующие (пара)	Шт.	1
28.	Машина электрофорная	Шт.	1
29.	Комплект проводов	Шт.	2
30.	Цифровая лаборатория по физике(ученическая)	Шт	3
31	Ложка для сжигания веществ	Шт.	3
32	Прибор для получения газов	Шт.	3
33	Горючее для спиртовок	Шт.	3
34	Фильтровальная бумага (50 шт.);	Шт.	3
35	Чашечка для выпаривания	Шт.	3
36	Штатив демонстрационный химический	Шт.	1
37	Набор для электролиза демонстрационный	Шт.	1
38	Делительная воронка	Шт.	1
39	Фарфоровая ступка с пестиком	Шт.	1
40	Комплект термометров (0-100 С; 0- 360 С)	Шт.	1
41	Набор № 13 ОС "Ацетаты. Роданиды. Цианиды"	Шт.	1
42	Набор № 15 ОС "Соединения хрома"	Шт.	1
43	Набор № 22 ВС "Индикаторы"	Шт.	1
44	Коллекция "Волокна"	Шт.	1

45	Коллекция "Металлы и сплавы"	Шт.	1
46	Коллекция "Пластмассы"	Шт.	1
47	Коллекция "Чугун и сталь"	Шт.	1
48	Цифровая лаборатория по химии (ученическая)	Шт	3